

The Samsung logo is located in the top left corner of the blue cover. It consists of the word "SAMSUNG" in white, uppercase letters, enclosed within a white oval shape.

SAMSUNG

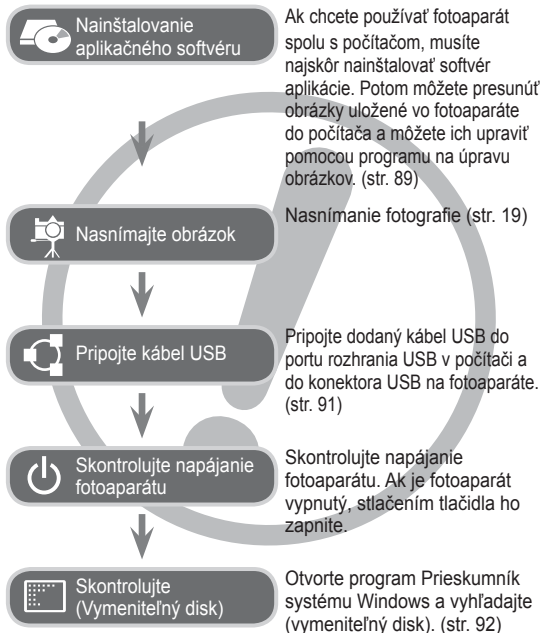
User Manual

PL55

Ďakujeme, že ste si zakúpili fotoaparát značky Samsung. Táto príručka vás prevedie používaním fotoaparátu vrátane fotografovania, preberania snímok a používania softvérovej aplikácie. Pred používaním nového fotoaparátu si pozorne prečítajte túto príručku.

Pokyny

Postup pri používaní fotoaparátu je nasledujúci.



Zoznámenie sa s fotoaparátom

- Ďakujeme, že ste si zakúpili digitálny fotoaparát značky Samsung. Pred použitím tohto fotoaparátu si pozorne prečítajte používateľskú príručku.
- Ak potrebujete záručnú opravu, odovzdajte fotoaparát a súčasť, ktorá spôsobuje nefunkčnosť (napr. batériu, pamäťovú kartu atď.), stredisku záručných opráv.
- Ak plánujete používať fotoaparát (napr. pri ceste alebo pri dôležitej udalosti), skontrolujte jeho správnu prevádzku, aby ste sa vyhli sklamaniu. Spoločnosť Samsung nenesie zodpovednosť za žiadne straty ani škody, ktoré môžu byť výsledkom poruchy fotoaparátu.
- Túto príručku si uschovajte na bezpečnom mieste.
- Ak používate na kopírovanie snímok na pamäťovej karte do počítača čítačku kariet, snímky sa môžu poškodiť. Pri prenášaní snímok, nasnímaných fotoaparátom, do počítača cez dodaný kábel USB, skontrolujte, či používate na pripojenie fotoaparátu k počítaču kábel USB dodaný s fotoaparátom. Výrobca neberie na seba žiadnu zodpovednosť za stratu alebo poškodenie snímok na pamäťovej karte, ak sa používa čítačka kariet.
- Obsah tejto príručky a obrázky, ktoré sú v nej použité, sa môžu pri inovácii funkcií fotoaparátu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

- ※ Microsoft, Windows a logo Windows sú registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA a v ďalších krajinách.
- ※ Adobe a Reader sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky v USA a/alebo v iných krajinách.
- ※ Všetky značky a názvy výrobkov, ktoré sa objavujú v tejto príručke, sú registrované ochranné známky príslušných spoločností.

Nebezpečenstvo

Označenie NEBEZPEČENSTVO signalizuje bezprostredne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že sa jej nepredchádza, môže spôsobiť smrť alebo vážne zranenie.

- Nepokúšajte sa nijakým spôsobom upravovať tento fotoaparát. Môže dôjsť k požiaru, poraneniu, úrazu elektrickým prúdom alebo inému osobnému poškodeniu alebo poškodeniu fotoaparátu. Kontrolu vnútorných častí, údržbu a opravy smie vykonávať len predajca alebo servisné stredisko fotoaparátov Samsung.
- Nepoužívajte tento výrobok v blízkosti horľavých alebo výbušných plynov, vedie to k zvýšeniu rizika výbuchu.
- Ak vnikne do fotoaparátu tekutina v ľubovoľnej podobe alebo nejaký cudzí predmet, fotoaparát nepoužívajte. Vypnite fotoaparát a odpojte zdroj napájania. Musíte sa obrátiť na svojho predajcu alebo na servisné stredisko fotoaparátov Samsung. Nepoužívajte fotoaparát, pretože to môže spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým výbojom.
- Nevkladajte žiadne kovové ani horľavé cudzie predmety do fotoaparátu cez prístupové miesta, napr. cez zásuvku pamäťovej karty a priestor na batériu. Môže to spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým výbojom.
- Nepoužívajte tento fotoaparát s mokрыmi rukami. Môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.

Varovanie

Označenie VAROVANIE signalizuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že sa jej nepredchádza, môže spôsobiť smrť alebo vážne zranenie.

- Nepoužívajte blesk príliš blízko osôb alebo zvierat. Umiestnenie blesku do tesnej blízkosti predmetov fotografovania môže spôsobiť poškodenie zraku.
- Z bezpečnostných dôvodov uschovávajte tento výrobok a jeho príslušenstvo mimo dosah detí alebo zvierat, aby nedošlo k nehodám, napr.:
 - prehltnutie batérie alebo malého príslušenstva fotoaparátu; ak dôjde k nehode, obráťte sa ihneď na lekára.
 - možnosť zranenia pohyblivými časťami fotoaparátu.
- Pri dlhom používaní sa môžu batéria a fotoaparát prehrievať, čo môže viesť k chybnéj funkčnosti fotoaparátu. Ak sa tak stane, nechajte fotoaparát na niekoľko minút v pokoji, aby sa mohol schladiť.
- Nenechávajte fotoaparát na miestach, kde by naň mohli pôsobiť extrémne vysoké teploty, napríklad v uzavretom vozidle, na priamom slnečnom svetle alebo na miestach, kde dochádza k prudkým výkyvom teploty. Vystavovanie extrémnym teplotám môže poškodiť vnútorné časti fotoaparátu a môže spôsobiť požiar.
- Pri používaní fotoaparátu alebo nabíjačky ich nezakrývajte. Môže to spôsobiť kumuláciu tepla a zdeformovanie telesa fotoaparátu alebo požiar. Fotoaparát a jeho príslušenstvo používajte vždy na dobre vetraných miestach.

Upozornenie

Označenie UPOZORNENIE signalizuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že sa jej nepredchádza, môže spôsobiť ľahké alebo stredne ťažké zranenie.

- Vytečenie batérie, jej prehriatie alebo iné poškodenie môžu spôsobiť požiar alebo zranenie.
 - Používajte batériu určenú technickými údajmi fotoaparátu.
 - Neskratujte obvody, neprehrievajte batériu ani ju nevhadzujte do ohňa.
 - Nevkladajte batériu prevrátenými pólmi.
- Ak neplánujete dlhšiu dobu fotoaparát používať, vyberte z neho batériu. Inak môže dôjsť k úniku korozívneho elektrolytu z batérie a trvalému poškodeniu súčastí fotoaparátu.
- Nespušťajte blesk, ak sa ho dotýkate rukami alebo inými predmetmi. Po nepretržitom používaní blesku sa ho nedotýkajte. Môže spôsobiť popálenie.
- Nepremiestňujte fotoaparát v zapnutom stave v dobe, keď sa používa sieťový adaptér. Pred odpojením kábla z elektrickej zásuvky vždy fotoaparát vypnite. Potom skontrolujte, či sú všetky konektory káblov alebo káble iných zariadení pred premiestnením fotoaparátu odpojené. Ak tak neurobíte, môže to poškodiť vodiče alebo káble a spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým výbojom.
- Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali objektívu alebo krytu objektívu, aby nedošlo k vytváraniu nejasných snímok, prípadne k nefunkčnosti fotoaparátu.
- Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektív alebo blesk.
- Ak sa fotoaparát používa pri nízkych teplotách, môže dôjsť k nasledujúcim stavom. Nejde o nesprávne funkcie fotoaparátu a pri bežnej teplote sa zvyčajne normálny stav obnoví.
 - Zapnutie displeja LCD trvá dlhšie a farby na ňom sa môžu líšiť od farieb subjektu.
 - Keď meníte kompozíciu snímky, na displeji LCD sa môže prejaviť oneskorenie.
- Kreditné karty sa môžu odmagnetizovať, ak sa ponechajú blízko puzdra. Dbajte na to, aby ste nenechávali karty s magnetickým pásmo blízko puzdra.
- Je veľmi pravdepodobné, že pri pripojení 20 kolíkového konektora k portu rozhrania USB v počítači dôjde k poruchám počítača. Nikdy nepripájajte 20 kolíkový konektor k portu rozhrania USB v počítači.

Obsah

PRÍPRAVA	007	Systémová tabuľka
	007	Obsah balenia
	007	Predáva sa samostatne
008	Popis funkcií	
008		Predná a vrchná časť
009		Zadná časť
010		Spodná časť
010		Tlačidlo s 5 funkciami
011		Kontrolka časovača
011		Kontrolka stavu fotoaparátu
011		Ikona režimu
012	Pripojenie k zdroju energie	
014	Vloženie pamäťovej karty	
015	Pokyny na používanie pamäťovej karty	
017	Indikátor LCD monitora	
018	Ako používať ponuku	
019	Spustenie režimu nahrávania	
019		Výber režimu
019		Ako používať inteligentný automatický režim
020		Ako používať režim Auto
021		Ako používať režim Program
021		Ako používať režim DIS
022		Používanie režimu filmového sprievodcu
023		Ako používať režim Beauty Shot

Obsah

023	Ako používať režimy Scéna	041	Veľkosť snímky
025	Ako používať režim Filmový klip	041	Kvalita/Rýchlosť snímkovania
025	Nahrávanie filmového klipu bez zvuku	042	ACB
025	Pozastavenie počas nahrávania filmového klipu (postupné nahrávanie)	042	Meranie
026	Na čo treba myslieť pri fotografovaní	043	Opakované snímanie
027	Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu	043	Typ automatického zaostrenia
027	Tlačidlo ZAPNÚŤ	044	Voľba fotogr. štýlu
027	Tlačidlo spúšte	045	Úprava obrazu
027	Tlačidlo PRIBLÍŽENIE	046	Hlasová poznámka
029	Tlačidlo Informácie (DISP)/Nahor	046	Nahrávanie hlasu
029	Tlačidlo Makro/Nadol	047	Nahrávanie filmového klipu bez zvuku
031	Zámok zaostrenia		
031	Tlačidlo Blesk/Dol'ava	NASTAVENIE	048 Ponuka Zvuk
033	Tlačidlo Samospúšť/Doprava	048 Zvuk	
035	Tlačidlo PONUKA	048	Hlasitosť
035	Tlačidlo OK	048	Zvuk zapnutia
035	Funkcie	048	Zvuk spúšte
036	Ako zapnúť funkcie pomocou tlačidla PONUKA	048	Pípnutie
036	Kompenzácia expozície	049	Zvuk zaostrenia
037	Vyváženie bielej	049 Ponuka nastavenie	
038	ISO	049 Displej	
038	Zaznamenanie tváre	049	Jazyk
040	Tón tváre	049	Opis funkcie
040	Retušovanie tváre	050	Obrázok pri spustení
		050	Jasné zobrazenie
		050	Rýchly náhľad

Obsah

050	ÚSPORA displeja
051	Nastavenia
051	Formátovanie pamäte
051	Inicializácia
052	Nastavenie dátumu, času a typu dátumu
052	Časové pásmo
052	Názov súboru
053	Pečiatka dátumu nahrávania
053	Automatické vypnutie
054	Svetlo automatického zaostrenia
054	Výber typu výstupného obrazu
055	Nastavenie USB

PREHRÁVANIE

056	Spustenie režimu prehrávania
056	Prehrávanie fotografií
056	Prehrávanie filmového klipu
057	Funkcia snímania filmového klipu
057	Prehrávanie nahratého hlasu
058	Prehrávanie hlasovej poznámky
058	Indikátor na displeji LCD
059	Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu
059	Tlačidlo Miniatúry/Zväčšenie
059	Tlačidlo režimu prehrávania
059	Inteligentný album
062	Tlačidlo Informácie (DISP)/Nahor

062	Tlačidlo Prehrať a Pozastaviť/OK
063	Tlačidlo Doľava/Doprava/Nadol/PONUKA
063	Tlačidlo Odstrániť
064	Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD
066	Upraviť
066	Zmeniť veľkosť
067	Otáčanie snímky
067	Voľba fotogr. štýlu
068	Úprava obrazu
070	Zobraziť
070	Spustenie viacnásobnej prezentácie
070	Spustenie viacnásobnej prezentácie
071	Výber obrazov
071	Konfigurácia efektov viacnásobnej prezentácie
072	Nastavenie intervalu prehrávania
072	Nastavenie hudby v pozadí
072	Možnosti súboru
072	Odstraňovanie snímok
073	Chránené snímky
073	Hlasové poznámky
074	DPOF
076	Kopírovať na kartu
077	PictBridge
078	PictBridge : Výber snímky

Obsah

078	PictBridge : Nastavenie tlače
079	PictBridge : Vynulovať
079	Dôležité poznámky
081	Ukazovateľ varovania
082	Predtým, než sa obrátíte na servisné stredisko
084	Technické údaje

SOFTVÉR	087	Poznámky k softvéru
	087	Požiadavky systému
	088	Informácie o softvéri
	089	Nainštalovanie aplikačného softvéru
	091	Spustenie režimu PC
	094	Odobratie vymeniteľného disku
	095	Samsung Master
	098	Nainštalovanie ovládača USB v systéme MAC
	098	Používanie ovládača USB v systéme MAC
099	Často kladené otázky	

Systemová tabuľka

Pred použitím výrobku si skontrolujte, či máte správny obsah. V závislosti od miesta predaja sa obsahy môžu líšiť. Ak si chcete zakúpiť voľiteľné príslušenstvo, obráťte sa na najbližšieho predajcu značky Samsung alebo servisné stredisko Samsung. Diely a príslušenstvo, ktoré sú zobrazené nižšie, sa môžu odlišovať od ich skutočného vzhľadu.

Obsah balenia



Fotoaparát



Nabíjateľná batéria



Sieťový adaptér /
kábel USB



Popruh fotoaparátu



CD so softvérom
(pozrite str. 88)



Používateľská príručka,
Záručný list

Predáva sa samostatne



Pamäťová karta SD/SDHC/
MMC (pozrite str. 16)



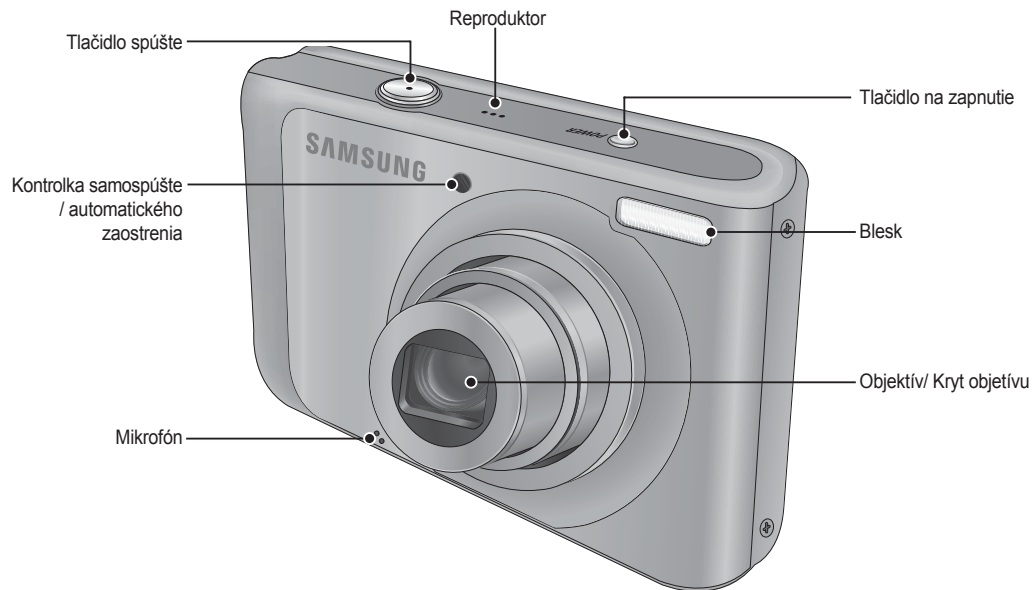
Obal fotoaparátu



Kábel AV

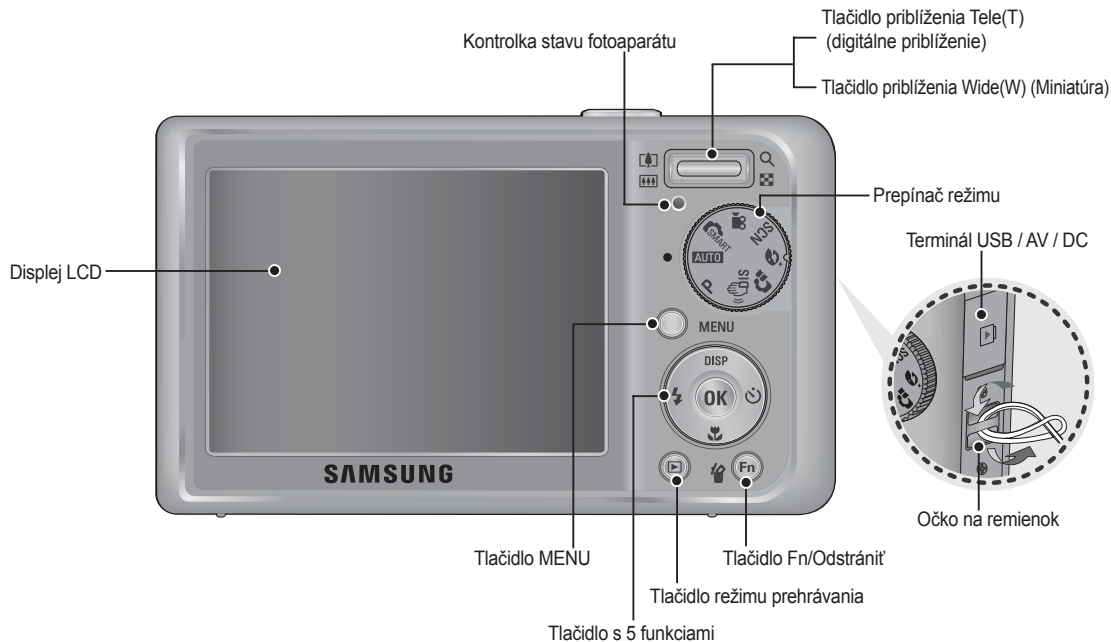
Popis funkcií

Predná a vrchná časť



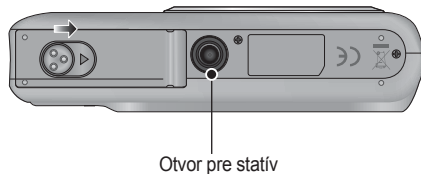
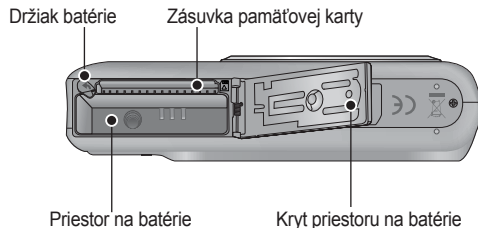
Popis funkcií

Zadná časť



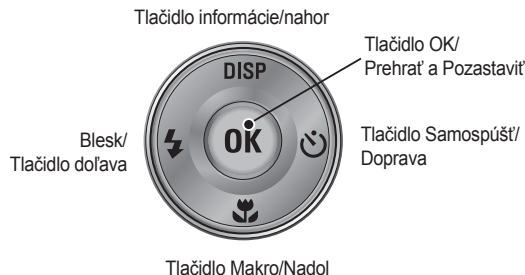
Popis funkcií

Spodná časť







※ Ak chcete otvoriť kryt priestoru na batériu, posuňte ho v naznačenom smere.

Tlačidlo s 5 funkciami



Popis funkcií

Kontrolka časovača









Ikona	Stav	Popis
	Bliká	– Počas prvých 8 sekúnd kontrolka bliká v intervaloch 1 s. – Počas posledných 2 sekúnd kontrolka rýchlo bliká v intervaloch 0,25 s.
	Bliká	2 sekundy kontrolka rýchlo bliká v intervaloch 0,25 s.
	Bliká	Snímka bude urobená po 10 sekundách, po ďalších 2 sekundách bude nasnímaný druhý obrázok.
	Bliká	Po stlačení tlačidla uzávierky sa obrázok nasníma v súlade s pohybom objektu.













Kontrolka stavu fotoaparátu

Stav	Popis
Zapnutie	Kontrolka zasvieti a zhasne, keď je fotoaparát pripravený na nasnímanie fotografie.
Po nasnímaní obrázka	Kontrolka bliká počas ukladania obrazových údajov. Zhasne, keď je fotoaparát pripravený na nasnímanie fotografie.
Keď sa nabíja batéria blesku	Kontrolka bliká
Keď sa pripojí kábel USB k počítaču	Kontrolka sa rozsvieti. (Po inicializácii zariadenia sa vypne displej LCD)
Prenos údajov medzi fotoaparátom a počítačom	Kontrolka bliká (displej LCD sa vypne)
Keď sa pripojí kábel USB k tlačiarňami	Kontrolka bliká
Keď tlačiareň tlačí	Kontrolka bliká
Keď sa aktivuje automatické zaostrenie	Kontrolka svieti (fotoaparát zaostruje na subjekt)
	Kontrolka bliká (fotoaparát nezaostčuje na subjekt)

Ikona režimu

ďalšie informácie o nastavení režimu fotoaparátu nájdete na str. 19.

Režim	Smart Auto (Smart Auto)	Auto (Auto)	Program (Program)	DIS (DIS)
Ikona				
Režim	Photo Help Guide (Spriev. pom. fotogr.)	Beauty Shot (Zachytenie krásy)	Scene (Scéna)	Movie (Film)
Ikona				

Režim	SCENE			
	Frame Guide (Frame Guide)	Night (Noc)	Portrait (Portrét)	Children (Deti)
Ikona				
Režim	Landscape (Krajina)	Close-up (Zblízka)	Text (Text)	Sunset (Západ slnka)
Ikona				
Režim	Dawn (Úsvit)	Backlight (Svetlo pozadia)	Fireworks (Ohňostroj)	Beach & Snow (Pláž a sneh)
Ikona				

Pripojenie k zdroju energie

Mali by ste používať nabíjateľnú batériu SLB-10A dodávanú spolu s fotoaparátom. Pred použitím fotoaparátu zabezpečte nabitie batérie.

■ Technické údaje nabíjateľnej batérie SLB-10A

Model	SLB-10A
Typ	Lítium-iónová
Kapacita	1050mAh
Napätie	3.7V
Čas nabíjania (pri vypnutom fotoaparáte)	Približ. 180 min.

■ Počet snímkov a výdrž batérie: pri použití batérie SLB-10A

	Výdrž batérie/ Počet snímok	Podmienky
Fotografie	Približ. 160 min./ Približne 320 záberov	Plne nabitá batéria, automatický režim, veľkosť snímky 12M, kvalita snímky Jemná, interval medzi snímkami: 30s. Zmena pozície zväčšenia medzi širokouhlým a teleobjektívom po každom zábere. Používanie blesku na každý druhý záber. Používanie fotoaparátu na 5 minút a následné vypnutie na 1 minútu.
Film	Približ. 125 min.	Plne nabitá batéria, veľkosť snímky 640 x 480, rýchlosť snímkovania 30 fps

※ Tieto hodnoty sú merané podľa štandardných podmienok spoločnosti Samsung. Môžu sa líšiť v závislosti od spôsobu používateľa.



Dôležité informácie o používaní batérie

- Keď fotoaparát nepoužívate, vypnite ho.
- Ak nebudete fotoaparát používať dlhšiu dobu, vyberte batérie. Batéria môže časom strácať energiu. Ak sa nechá vo fotoaparáte, môže dôjsť k vytečeniu.
- Nízke teploty (menej ako 0 °C) môžu ovplyvniť výkon batérie a spôsobiť skrátenie jej životnosti.
- Batérie sa pri bežných teplotách zvyčajne obnovujú.
- Pri dlhodobom používaní sa fotoaparát môže prehrievať. Nie je to nezvyčajný stav.

- Ak pripojíte sieťový adaptér ku káblu USB, môžete ho používať ako napájací kábel a s jeho pomocou nabíjať nepoužívanú batériu.

- Pomocou kábla striedavého prúdu:
Pripojte adaptér striedavého prúdu ku káblu USB. Môže sa použiť ako napájací kábel.



- Pomocou kábla USB:
Odstráňte adaptér striedavého prúdu. Pomocou kábla USB môžete stiahnuť obrázky do počítača (str.91) alebo nabíjať fotoaparát.



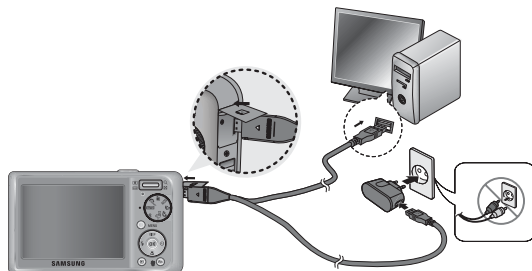
Pripojenie k zdroju energie



Dôležité informácie o používaní kábla USB.

- Používajte kábel USB so správnymi parametrami.
- Ak je fotoaparát pripojený k počítaču cez rozbočovač USB: pripojte fotoaparát k počítaču priamo.
- Ak je k počítaču súčasne pripojený fotoaparát a iné zariadenie: odoberte druhé zariadenie.
- Fotoaparát sa nedá zaznamenať pomocou predného portu USB na počítači. V tomto prípade použite port USB na zadnej strane počítača.
- Ak port rozhrania USB v počítači nezodpovedá štandardnému výstupnému napájaniu (5V, 500mA), fotoaparát nie je možné nabíjať.

■ Ako nabíjať nabíjateľnú batériu



- Pred zapájaním káblov alebo adaptéra striedavého prúdu skontrolujte smerovanie a nezapájajte ich násilím. Môže to spôsobiť deštrukciu kábla alebo fotoaparátu.
- Ak kontrolka nabíjania LED na nabíjačke striedavého prúdu nesvieti, alebo po vložení nabíjateľnej batérie bliká, skontrolujte správnosť vloženia batérie.
- Ak nabíjate batériu, a fotoaparát je zapnutý, batériu nie je možné nabiť doplna. Počas nabíjania batérie vypnite fotoaparát.

■ Kontrolka LED na adaptéri striedavého prúdu

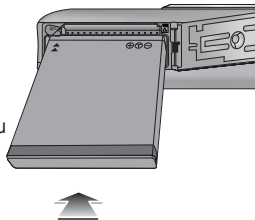
	Kontrolka LED nabíjania
Nabíja sa	Červená kontrolka LED svieti
Nabíjanie je dokončené	Svieti zelená kontrolka LED
Chyba pri nabíjaní	Oranžová farba nesvieti alebo bliká

- Ak vkladáte úplne vybitú batériu, aby sa nabila, nezapínajte súčasne fotoaparát. Toto je spôsobené nízkou kapacitou batérie. Pred použitím fotoaparátu nabíjajte batériu viac ako 10 minút.
- Ak sa úplne vybitá batéria nabíja krátku dobu, nepoužívajte často blesk ani nesnímajte filmový klip. Aj po pripojení nabíjačky môže byť napájanie fotoaparátu vypnuté, pretože nabíjateľná batéria je znova vybitá.

Pripojenie k zdroju energie

■ Vložte batériu podľa tohto obrázka.

- Ak sa fotoaparát po vložení batérie nezapne, skontrolujte, či je batéria (+ / -).
- Keď je otvorený kryt priestoru na batériu, nestláčajte ho násilím. Môže dôjsť k poškodeniu krytu priestoru na batériu.



■ Na displeji LCD sa zobrazujú 4 indikátory signalizujúce stav batérie.

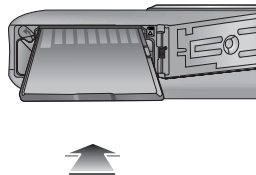
Indikátor batérie				
Stav batérie	Batéria je úplne nabitá	Nízka kapacita batérie (pripravte sa na nabíjanie alebo na použitie náhradnej batérie)	Nízka kapacita batérie (pripravte sa na nabíjanie alebo na použitie náhradnej batérie)	Batéria je prázdna. (Nabíte alebo použite náhradnú batériu)

※ Keď používate fotoaparát a batériu na mieste, ktoré je extrémne chladné alebo horúce, stav batérie na LCD sa môže odlišovať od aktuálneho stavu batérie.

Vloženie pamäťovej karty

■ Pamäťovú kartu vložte podľa tohto obrázka.

- Pred vkladáním pamäťovej karty vypnite fotoaparát.
- Predok pamäťovej karty otočte smerom k zadnej časti fotoaparátu (k displeju LCD) a kontakty pamäťovej karty smerom k prednej časti fotoaparátu (k objektívu).
- Nevkladajte pamäťovú kartu otočenú opačne. Mohlo by dôjsť k poškodeniu zásuvky pamäťovej karty.



Pokyny na používanie pamäťovej karty

- Ak prvýkrát používate novú zakúpenú pamäťovú kartu, musí byť naformátovaná (pozrite str. 51). Rovnako tak je formátovanie potrebné, ak fotoaparát nedokáže rozoznať údaje na nej uložené, alebo ak obsahuje snímky zachytené iným fotoaparátom.
- Pri každom vkladaní alebo vyberaní pamäťovej karty vypnite fotoaparát.
- Opakovaným používaním pamäťovej karty môže dochádzať k zníženiu jej výkonu. V takom prípade možno bude potrebné zakúpiť novú pamäťovú kartu. Opotrebovanie a poškodenie pamäťovej karty nespadá pod záruku poskytovanú spoločnosťou Samsung.
- Pamäťová karta je citlivé elektronické zariadenie. Pamäťovú kartu neohýbajte ani ju nevystavujte tvrdým nárazom.
- Neuschovávajte pamäťovú kartu v prostredí, kde sú silné elektronické alebo magnetické polia, napr. v blízkosti reproduktorov alebo televíznych prijímačov.
- Nepoužívajte ani neuschovávajte ju v prostredí s extrémnou teplotou.
- Dbajte na to, aby nebola pamäťová karta znečistená, a aby neprišla do kontaktu so žiadnou tekutinou. Ak k tomu dôjde, vyčistíte pamäťovú kartu mäkkou tkaninou.
- Ak pamäťovú kartu nepoužívate, uschovajte ju v jej puzdre.
- Počas dlhodobého používania (alebo po ňom) môžete spozorovať, že sa pamäťová karta prehrieva. Nie je to nezvyčajný stav.
- Nepoužívajte pamäťovú kartu, ktorá sa používa v inom digitálnom fotoaparáte. Ak chcete použiť túto pamäťovú kartu, najprv ju naformátujte.
- Nepoužívajte pamäťovú kartu naformátovanú iným digitálnym fotoaparátom alebo čítačkou pamäťových kariet.
- Zaznamenané údaje môžu byť poškodené, ak dôjde k niektorej z nasledujúcich situácií:
 - Keď sa pamäťová karta používa nesprávnym spôsobom.
 - Keď sa počas nahrávania, odstraňovania (formátovania) alebo čítania vypne napájanie alebo sa pamäťová karta vytiahne.
- Spoločnosť Samsung nebude zodpovedná za stratu údajov.
- Odporúča sa zálohovať si dôležité údaje na iné médium, napr. na diskety, pevné disky, disky CD atď.
- Ak v pamäti nie je dostatok miesta:

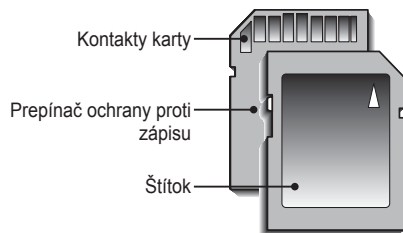
A objaví sa hlásenie [Pamäť plná] a fotoaparát nepracuje. Ak chcete optimalizovať množstvo pamäte vo fotoaparáte, vymeňte pamäťovú kartu alebo odstráňte nepotrebné snímky uložené na pamäťovej karte.



- Nevyberajte pamäťovú kartu, ak kontrolka stavu fotoaparátu bliká, inak môže dôjsť k poškodeniu údajov na pamäťovej karte.

Pokyny na používanie pamäťovej karty

Vo fotoaparáte sa môžu používať pamäťové karty typu SD/SDHC a MMC (Multi Media Card).



[Pamäťová karta SD (Secure Digital)]

- Pamäťová karta SD/SDHC je vybavená prepínačom ochrany proti zápisu, ktorý chráni obrázkové súbory pred odstránením alebo naformátovaním. Posunutím prepínača k dolnej časti pamäťovej karty SD/SDHC sa aktivuje ochrana údajov. Posunutím prepínača k hornej časti pamäťovej karty SD/SDHC sa zruší ochrana údajov.
- Pred snímaním fotografie posuňte prepínač k hornej časti pamäťovej karty SD/SDHC.

Pri používaní pamäťovej karty SD s kapacitou 1 GB je kapacita snímania nasledujúca. Tieto hodnoty sú približné, pretože kapacita snímok závisí od fotografovaného subjektu a od typu pamäťovej karty.

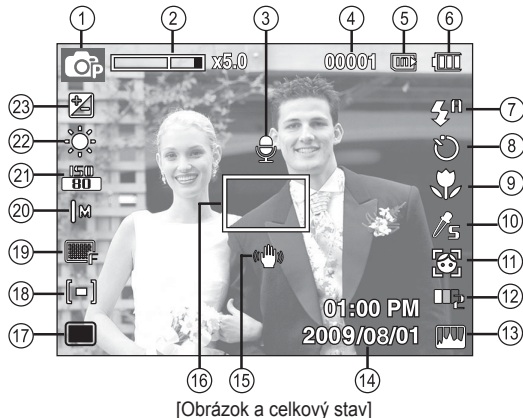
	Veľkosť zaznamenatej snímky	Super Fine (Veľmi jemná)	Fine (Jemná)	Normal (Normálna)	30FPS (30CPS)	15FPS (15CPS)
Fotografia snímka	12M	Približne 169	Približne 240	Približne 365	-	-
		Približne 196	Približne 270	Približne 411	-	-
		Približne 231	Približne 308	Približne 481	-	-
	8M	Približne 246	Približne 328	Približne 519	-	-
	5M	Približne 365	Približne 493	Približne 705	-	-
	3M	Približne 548	Približne 680	Približne 759	-	-
	1M	Približne 986	Približne 1095	Približne 1232	-	-
*Filmový klip	640	-	-	-	Približne 13'42"	Približne 27'04"
	320	-	-	-	Približne 45'42"	Približne 01:19'07"






- Počas nahrávania filmu tlačidlo približenia nefunguje.
- Časy nahrávania sa môžu meniť podľa používania približenia.
- Môžete zaznamenať až 4 GB alebo 2 hodiny videa.





















































Indikátor LCD monitora

- Displej LCD zobrazuje informácie o funkciách snímania a možnostiach.



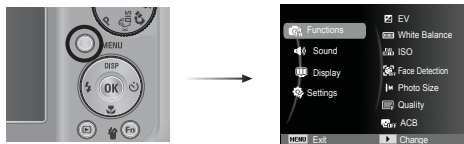
[Obrázok a celkový stav]

Číslo	Popis	Ikona	Strana
1	Režim nahrávania		Str.19
2	Lišta optického / digitálneho priblíženia / Mierka digitálneho priblíženia	 x5.0	Str.27
3	Hlasové poznámky		Str.46
4	Počet zostávajúcich snímok	00001	Str.16
	Zostávajúci čas	00:00:00	

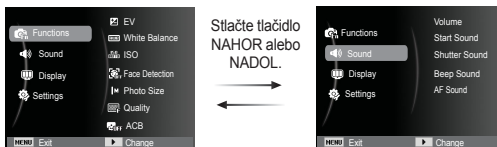
Číslo	Popis	Ikona	Strana
5	Ikona pamäťovej karty/ Ikona vnútornej pamäte	 / 	-
6	Batéria	   	Str.14
7	Blesk	      	Str.31
8	Temporizátor	   	Str.33
9	Macro	 	Str.29
10	Výber štýlu fotografie	       	Str.44
11	Zaznamenanie tváre	   	Str.38
12	Tón tváre	  	Str.40
13	Úprava obrazu / Bez zvuku / Retušovanie tváre	 /  /   	Str.45/ 47/40
14	Dátum / Čas	2009/08/01 01:00 PM	Str.52
15	Varovanie pri destabilizácii		Str.26
16	Rámček automatického zaostrenia		Str.43
17	Opakované snímání	   	Str.43
18	Meranie	  	Str.42
19	Kvalita snímky/rýchlosť snímkovania	    /  	Str.41
20	Veľkosť snímky	12M 10M 8M 5M 3M 1M 640 320	Str.41
21	ISO	150 160 180 200 220 240 260 280 320 360 400 450 500 560 640 720 800	Str.38
22	Vyváženie bielej	     	Str.37
23	Kompenzácia expozície		Str.36

Ako používať ponuku

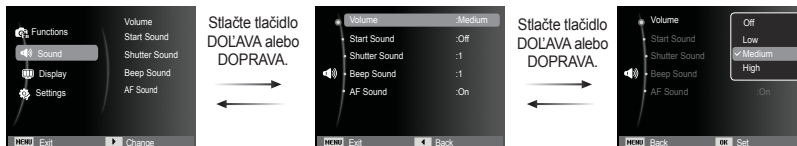
1. Zapnite fotoaparát a stlačte tlačidlo PONUKA. V každom režime sa objaví ponuka.



2. Na pohyb v ponukách použite tlačidlo pohybu nahor alebo nadol.



3. Na výber podponuku použite tlačidlo pohybu doľava alebo doprava.



4. Vyberte si podponuku a kliknite na tlačidlo OK, aby ste si uložili nastavenia a vrátili sa na predchádzajúce okno.

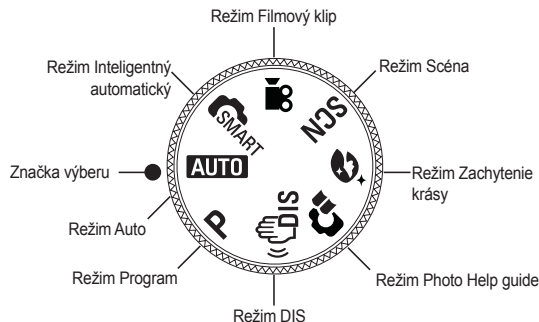
Spustenie režimu nahrávania

Výber režimu

Voliaci prvok režimov na zadnej strane fotoaparátu môžete použiť na výber správneho režimu.

■ Ako používať ovládač režimu

Režim snímania vyberte otočením ovládača režimu na značku výberu.



Ako používať inteligentný automatický režim ()

Fotoaparát si automaticky zvolí príslušné nastavenia fotoaparátu na základe zaznamenaného typu scény. Bude nápomocný, ak nemáte skúsenosti s nastaveniami fotoaparátu pri rôznych scénach.

1. Použitím ovládača režimu vyberte inteligentný automatický režim.
2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
3. Stlačením tlačidla uzávierky zachytíte snímku.














- Ak fotoaparát nerozpozna správny režim scény, použijú sa predvolené nastavenia.
- Aj v prípade, ak sa zaznamená tvár, fotoaparát nemusí vybrať režim portrétu, a to v závislosti od polohy alebo osvetlenia subjektu.
- Fotoaparát nemusí vybrať správnu scénu, a to v závislosti od prostredia snímania, ako napríklad trasenie fotoaparátu, osvetlenie a vzdialenosť k objektu.
- Režim [Night] (Noc) rozpoznáva scény len vtedy, keď je blesk nastavený na možnosť off (vypnutý). Fotoaparát používa režim [Tripod] (Statív) po skontrolovaní podmienok snímania na statíve počas určitého časového obdobia.
- Napriek použitiu statívu fotoaparát nemusí vybrať režim statívu, a to v závislosti od pohybu objektu.

Spustenie režimu nahrávania



Každá scéna sa rozpozná pri nasledujúcich podmienkach;

- [Landscape] (Krajinka) () : Pri snímaní scén v exteriéri
- [White] (Biela) () : Pri snímaní vo veľmi jasnom prostredí
- [Nights] (Noci) () : Pri snímaní nočných scén
- [Night Portrait] (Nočný portrét) () : Pri snímaní ľudí na tmavom mieste v exteriéri
- [Backlight] (Protisvetlo) () : Pri snímaní scenérie s protisvetlom bez portrétu
- [Backlight Portrait] (Portrét s protisvetlom) () : Pri snímaní portrétu s protisvetlom
- [Portrait] (Portrét) () : Pri snímaní portrétu
- [Macro] (Makro): () : Pri snímaní detailných záberov
- [Macro Text] (Makro text) () : Pri snímaní textov s detailným priblížením
- [Tripod] (Statív): () : Pri snímaní objektu bez akéhokoľvek pohybu prostredníctvom statívu
- [Action] (Akcia): () : Pri snímaní objektu, ktorý sa často pohybuje

Ako používať režim Auto ()

Tento režim vyberte, ak chcete fotografovať rýchlo a jednoducho s minimálnymi zásahmi používateľa.

1. Vložte batérie (str. 14). Pri vkladaní batérií dávajte pozor na polaritu (+/-).
2. Vložte pamäťovú kartu (str. 14). Pretože tento fotoaparát má internú pamäť s veľkosťou 31MB, nie je nutné vložiť pamäťovú kartu. Ak nie je vložená pamäťová karta, snímka bude uložená do internej pamäte. Ak je vložená pamäťová karta, snímka bude uložená na pamäťovú kartu.
3. Zatvorte kryt priestoru na batérie.
4. Stlačením tlačidla zapnutia fotoaparát zapnete.
5. Stlačením tlačidla MENU vyberte režim Auto.
6. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
7. Stlačením spúšte zachyťte snímku.



- Ak rámček automatického zaostrenia zmení po polovičnom stlačení tlačidla spúšte farbu na červenú, znamená to, že fotoaparát nemôže zaostriť na subjekt. V takom prípade nedokáže fotoaparát zachytiť obrázok jasne.
- Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektiv alebo blesk.

Spustenie režimu nahrávania

Ako používať režim Program ()

Týmto automatickým režimom sa nakonfiguruje fotoaparát na optimálne nastavenie. Všetky funkcie (okrem hodnoty clony a rýchlosti uzávierky) sa dajú nakonfigurovať ručne.

1. Otočením ovládača režimu vyberte režim Program. (str. 19).
2. Stlačením tlačidla Ponuka si nastavíte rozšírené funkcie.





Ďalšie podrobnosti nájdete na str. 35.

Ako používať režim DIS ()

Režim digitálnej stabilizácie obrazu (DIS, Digital Image Stabilisation)
Tento režim redukuje efekt trasenia fotoaparátu a pomáha získať dobre exponovanú snímku aj pri tmavšom okolí.

1. Otočením ovládača režimu vyberte režim DIS. (str. 19)
2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
3. Stlačením tlačidla spúšte zachyťte snímku.

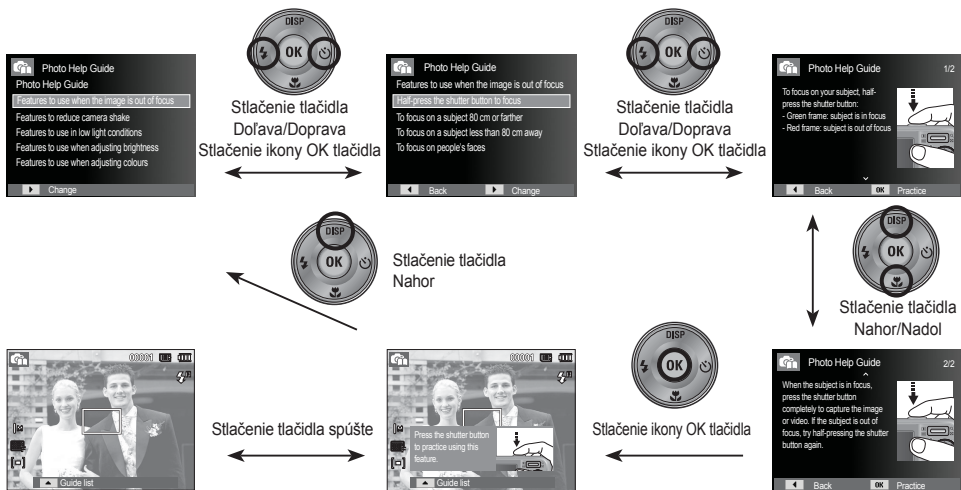


- Na čo treba dávať pozor pri používaní režimu DIS
1. Digitálne priblíženie v režime DIS nefunguje.
 2. Ak sú svetelné podmienky jasnejšie ako žiarivkové svetlo, režim DIS sa neaktivuje.
 3. Ak sú svetelné podmienky tmavšie ako žiarivkové svetlo, zobrazí sa indikátor upozornenia na destabilizáciu fotoaparátu (). Ak chcete dosiahnuť najlepšie výsledky, nefotografujte v momente, kedy je tento indikátor () zobrazený.
 4. Ak sa subjekt pohybuje, výsledná zachytená snímka bude rozmazaná.
 5. Pretože režim DIS využíva digitálny procesor fotoaparátu, spracovanie snímok zachytených v režime DIS môže trvať dlhšie.

Spustenie režimu nahrávania

Používanie režimu filmového sprievodcu ()

Pomáha používateľovi sa naučiť správnu metódu filmovania, ktorá obsahuje riešenia potenciálnych problémov, ktoré sa môžu vyskytnúť počas filmovania a umožňuje používateľovi cvičiť filmovanie



[Funkcia, ktorá sa dá použiť pri náročnom zaostrovaní]



Dostupné funkcie sprievodcu filmovaním

- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri náročnom zaostrovaní
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri trasúcom sa obraze na obrazovke
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri filmovaní v tme
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri nastavovaní jasů obrazu
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri nastavovaní farby obrazu

Spustenie režimu nahrávania

Ako používať režim Beauty Shot ()

Urobte fotoportréty pri nastavenej voľbe pre vyčistenie chýb tváre.

1. Pomocou voliča režimu vyberte režim Beauty Shot. (str. 19).
2. Na výber možnosti [Face Tone] (Zladiť farby tváre) alebo [Face Retouch] (Retušovanie tváre) stlačte tlačidlo nahor/nadol v ponuke [Functions] (Funkcie).
3. Stlačením ľavého/právneho tlačidla vyberte požadovanú úroveň funkcií [Face Tone] (Zladiť farby tváre) alebo [Face Retouch] (Retušovanie tváre). Potom stlačte tlačidlo OK.
4. Stlačením spúšte zachyťte snímky.















Ako používať režimy Scéna ()

Pomocou ponuky jednoducho nastavíte optimálne nastavenia pre rozličné snímané situácie.

1. Zvoľte režim scéna s použitím prepínača režimu. (str. 19).
2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
3. Stlačením spúšte zachyťte snímku.



Režimy scény sú nasledujúce.

- [Frame Guide] (Pravítko snímky) () : Tento režim použite, keď budete chcieť, aby vás iná osoba odfotila pod želaným uhlom.
- [Night] (Noc) () : Použite v prípade, že chcete snímať fotografie v noci alebo v tmavšom prostredí.
- [Portrait] (Portrét) () : Ak chcete nasnímať jednu osobu.
- [Children] (Deti) () : Služí na zachytenie rýchlo sa pohybujúcich objektov, napríklad detí.
- [Landscape] (Krajina) () : Služí na snímkanie vzdialenej scenérie.
- [Close Up] (Zblízka) () : Snímkanie malých objektov, ako napríklad rastlín a hmyzu zblízka.
- Text () : Tento režim použite pri snímaní dokumentu.
- [Sunset](Západ slnka) () : Na snímkanie západu slnka.
- [Dawn] (Úsvit) () : Scény pri svitaní.
- [Backlight] (Svetlo pozadia) () : Portrét bez tieňov spôsobených svetlom pozadia.
- [Firework] (Ohňostroj) () : Ohňostrojové scény.
- [Beach & Snow] (Pláž a sneh) () : Pri scénach s oceánom, jazerom, plážou a snehom.

Spustenie režimu nahrávania

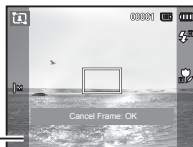
■ Ako používať režim [Frame Guide] (Pravítko snímky)

Režim [Frame Guide] (Pravítko snímky) použite, keď budete chcieť, aby vás iná osoba odfotila pod želaným uhlom.

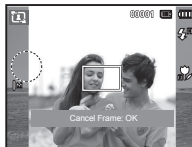
1. Zo želaného uhla urobte fotografiu.

- Sprievodca sa zobrazí okolo bočných strán obrázka.

Pravítko



2. Následne môže druhá osoba nasnímať obrázok tak, že zároveň hranu snímaného obrázka s vodiacim prvkom, ktorý ohraničuje bočné strany okna.



■ Ako používať režim [Long Time Shutter] (Dlhodobá uzávierka)

Fotoaparát automaticky upraví rýchlosť uzávierky a hodnoty clony podľa prostredia, v ktorom sa fotografuje. V režime scény Nočná scéna však môžete nastaviť rýchlosť uzávierky a hodnoty clony podľa seba.

Zmena rýchlosti uzávierky a hodnoty clony

1. Vyberte režim scény [Night]. (str. 23)
2. Stlačte tlačidlo Fn, zobrazí sa ponuka Dlhý čas uzávierky.
3. Pomocou 5-funkčného tlačidla nakonfigurujte hodnotu dlhodobej spúšte.
4. Stlačte znova tlačidlo Fn. Nastavená hodnota sa uloží a fotoaparát sa prepne do režimu Nočná scéna.



Spustenie režimu nahrávania

Ako používať režim Filmový klip ()

Filmový klip je možné nahrávať tak dlho, aký dostupný čas umožňuje pamäťová karta.

1. Zvoľte režim filmový klip s použitím prepínača režimu. (Na displeji LCD sa zobrazí ikona režimu Filmový klip a čas nahrávania, ktorý je k dispozícii.)
2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
3. Stlačte tlačidlo spúšte. Filmový klip sa bude nahrávať po dobu, ktorá je na nahrávanie k dispozícii. Filmové klipy budú nahrávané stále, aj keď je tlačidlo spúšte uvoľnené. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.

※ Veľkosť a typ snímky sú nasledujúce.

- Veľkosť snímky : 640x480, 320x240 (zvoliteľné)
- typ súboru filmového klipu : AVI (MJPEG)
- Obnovovací kmitočet : 30FPS, 15FPS (zvoliteľné)



Nahrávanie filmového klipu bez zvuku

Filmový klip je možné nahrávať bez zvuku.

Kroky 1 až 3 sú rovnaké ako pri režime FILMOVÝ KLIP.

4. Stlačte tlačidlo ponuky.
5. Stlačením tlačidiel Nahor/Nadol si vyberte ponuku [Functions] (Funkcie) a stlačte tlačidlo doprava.



6. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol si vyberte ponuku [Voice] (Hlas) a stlačte tlačidlo OK.
7. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte ponuku [Off] (Vypnuté).
8. Stlačte tlačidlo OK. Filmový klip je možné nahrávať bez zvuku.
※ Ďalšie podrobnosti nájdete na str. 47.

Pozastavenie počas nahrávania filmového klipu (postupné nahrávanie)

Tento fotoaparát umožňuje pri nahrávaní filmového klipu dočasne zastaviť nahrávanie počas neželaných scén. Pomocou tejto funkcie môžete nahráť do filmového klipu svoje obľúbené scény bez toho, aby sa vytvárali viaceré filmové klipy.

■ Používanie postupného nahrávania

Kroky od 1-2 sú rovnaké ako pre režim FILMOVÝ KLIP.

3. Tlačidlom spúšte zaznamenané filmové klipy, ak je dostupný čas zaznamenávania. Filmové klipy budú nahrávané stále, aj keď je tlačidlo spúšte uvoľnené.
4. Stlačením tlačidla OK nahrávanie dočasne zastavíte.
5. V nahrávaní pokračujte opätovným stlačením tlačidla OK.
6. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.



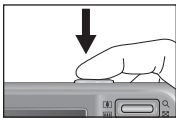
Na čo treba myslieť pri fotografovaní

- Stlačenie tlačidla spúšte do polovice.

Jemným stlačením tlačidla spúšte potvrdíte zaostrenie a nabíjanie batérie blesku. Úplným stlačením tlačidla spúšte nasnímate fotografiu.



[Jemné stlačenie tlačidla spúšte]



[Úplné stlačenie tlačidla spúšte]

- Dostupná kapacita pamäte sa môže líšiť v závislosti od podmienok snímania a nastavení fotoaparátu.
- Ak je pri horších svetelných podmienkach vybraný režim vypnutého blesku, pomalej synchronizácie alebo režim DIS, na displeji LCD sa môže objaviť ikona upozornenia na trasenie fotoaparátu (📵). V takom prípade použite statív, oprite fotoaparát o pevný povrch alebo zmeňte do režimu fotografovania s bleskom.
- Snímanie proti svetlu: Nesnímajte fotografie priamo proti slnku. Ak to urobíte, môže tým obraz stmavnúť. Ak chcete snímať fotografiou proti svetlu, použite režim [Backlight] (Zadné svetlo) v režime snímania scény (pozrite str. 23), doplnujúci blesk (pozrite str. 32), bodové meranie expozície (pozrite str. 42), kompenzáciu expozície (pozrite str. 36) alebo funkciu ACB (pozrite str. 42).
- Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektív alebo blesk.
- Naaranžujte snímku pomocou displeja LCD.

- Za určitých podmienok nemusí systém automatického zaostrenia fungovať podľa očakávania.

- pri fotografovaní objektu s malým kontrastom,
- ak ide o subjekt s vysokým odrazom alebo leskom;
- ak sa subjekt pohybuje vysokou rýchlosťou,
- Na mieste, kde je silné odrážané svetlo alebo veľmi jasné pozadie,
- Ak má subjekt na sebe len vodorovné čiary alebo je veľmi úzky (napríklad tyč alebo stožiar),
- Ak je okolie tmavé.

Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu

Funkciu režimu nahrávania je možné nastaviť pomocou tlačidiel fotoaparátu.

Tlačidlo ZAPNÚŤ

Používa sa na zapnutie a vypnutie fotoaparátu.

Z dôvodu úspory energie batérie sa po určitom čase bez vykonania nejakej činnosti fotoaparát automaticky vypne. Informácie o funkcii automatického vypnutia nájdete na strane 53.

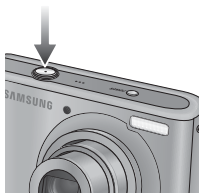


Tlačidlo spúšte

Používa sa na nasnímanie fotografie alebo na nahrávanie hlasu v režime SNÍMANIE.

- V režime FILMOVÝ KLIP

Úplným stlačením tlačidla spúšte sa začne nahrávanie filmového klipu. Stlačte raz tlačidlo spúšte, filmový klip sa bude nahrávať po dobu, ktorá je na nahrávanie k dispozícii. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.



- V režime STATICKÁ SNÍMKA:

Polovičné stlačenie tlačidla spúšte aktivuje automatické zaostrenie a kontrolu stavu blesku. Úplným stlačením tlačidla spúšte sa zachytí a uloží snímka. Ak vyberiete nahrávanie hlasovej poznámky, nahrávanie sa začne po uložení obrazových údajov fotoaparátom.

Tlačidlo PŘIBLÍŽENIE

Ak nie je zobrazená ponuka, toto tlačidlo funguje ako tlačidlo OPTICKÉHO alebo DIGITÁLNEHO PŘIBLÍŽENIA.

Tento fotoaparát je vybavený funkciami 5-násobného optického priblíženia a 5-násobného digitálneho priblíženia. Pomocou obidvoch je možné dosiahnuť pomer priblíženia 25x.



■ Priblíženie TELE (teleobjektív)

Optické priblíženie TELEOBJEKTÍV : Stlačte tlačidlo ZOOM T.

Tým priblížite subjekt, t.j. subjekt sa bude zdať bližší.

Digitálne priblíženie TELEOBJEKTÍV : Ak je vybrané maximálne optické priblíženie (5x), stlačením tlačidla PŘIBLÍŽENIE T sa aktivuje softvér digitálneho priblíženia. Uvoľnením tlačidla PŘIBLÍŽENIE TELEOBJEKTÍV sa zastaví digitálne priblíženie na požadovanom nastavení. Ak už je dosiahnuté maximálne digitálne priblíženie (5x), stlačenie tlačidla PŘIBLÍŽENIE TELEOBJEKTÍV nemá žiadny efekt.



[Přiblíženie ŠIROKOUHLÉ]



[Přiblíženie TELEOBJEKTÍV]



[Digitálne priblíženie 5,0x]

Tlačidlo PRIBLIŽENIE

■ ŠIROKOUHLÉ priblíženie

Optické priblíženie ŠIROKOUHLÉ : Stlačenie tlačidla ZOOM W.



Tým vzdialíte subjekt, t.j. subjekt sa bude zdať vzdialenejší. Súvislým stlačením tlačidla PRIBLIŽENIE ŠIROKOUHLÉ nastavíte fotoaparát na minimálne nastavenie priblíženia, tzn. subjekt sa bude zdať najvzdialenejší.



[Priblíženie TELEOBJEKTÍV]



[Optické priblíženie 2x]

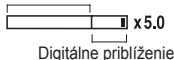


[Priblíženie ŠIROKOUHLÉ]

Digitálne priblíženie ŠIROKOUHLÉ : Ak je v činnosti digitálne priblíženie,

stlačením tlačidla ZOOM W sa v krokoch zmenšuje digitálne priblíženie. Uvoľnenie tlačidla PRIBLIŽENIE ŠIROKOUHLÉ zastaví digitálne priblíženie. Stlačením tlačidla PRIBLIŽENIE ŠIROKOUHLÉ sa zmenšuje digitálne priblíženie, a potom sa pokračuje zmenšením optického priblíženia, kým sa nedosiahne minimálne nastavenie.

Optické priblíženie



[Digitálne priblíženie 5,0x]



[Priblíženie TELEOBJEKTÍV]



[Priblíženie ŠIROKOUHLÉ]



- Spracovanie snímok zachytených pomocou digitálneho priblíženia môže trvať o niečo dlhšie. Vyhraďte teda na to viac času.
- Ak sa počas snímania filmového klipu stlačia tlačidlá priblíženia, zvuk nebude nahratý.
- Pri použití digitálneho klipu si môžete všimnúť zníženie kvality snímky.
- Ak chcete vidieť jasnejšiu snímku s digitálnym priblížením, stlačte v maximálnej polohe optického priblíženia do polovice tlačidlo spúšte, potom znova stlačte tlačidlo PRIBLIŽENIE TELEOBJEKTÍV.
- Digitálne priblíženie nie je možné aktivovať v niektorých režimoch scény (noc, deti, text, zblízka, ohňostroj), v režime DIS, v režime filmového klipu a režime zisťovania tváre.
- Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali objektívu alebo krytu objektívu, aby nedošlo k vytváraniu nejasných snímok, prípadne k nefunkčnosti fotoaparátu. Ak je snímka tmavá, vypnite fotoaparát a znova ho zapnite, aby sa upravila poloha objektívu.
- Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali objektívu, inak môže dôjsť k nefunkčnosti fotoaparátu.
- Keď je fotoaparát zapnutý, nedotýkajte sa pohyblivých častí objektívu, inak môže dôjsť k stmavnutiu snímky a k jej nejasnosti.
- Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali objektívu, keď pracujete s tlačidlom priblíženia.

Tlačidlo Informácie (DISP) / Nahor

Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo Nahor funguje ako tlačidlo smeru. V režime nahrávania alebo prehrávania stlačením tohto tlačidla zobrazíte informácie o snímke.



[Filmovacia obrazovka]



[Informačná obrazovka]

Tlačidlo Makro (🌱) / Nadol

Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo Nadol funguje ako tlačidlo smeru. Ak ponuka nie je zobrazená, môžete tlačidlo MAKRO (🌱) / NADOL použiť na zachytenie makro snímok. Rozsahy vzdialenosti sú uvedené ďalej. Stlačte tlačidlo Makro, kým sa na displeji LCD neobjaví indikátor požadovaného režimu makra.



[Autom. zaostrenie]



[Makro (🌱)]





[Auto makro (🌱)]

Tlačidlo Makro () / Nadol

- Typy režimu zaostrenia a rozsahy zaostrenia
(W: širokouhlé, T: teleobjektív) (jednotka: cm)

Režim	Auto ()	
Typ zaostrenia	Auto makro ()	Normálne
Rozsah zaostrenia	W : 10 ~ Donekonečna T : 50 ~ Donekonečna	W : 80 ~ Donekonečna T : 80 ~ Donekonečna



















Režim	Program ()	
Typ zaostrenia	Makro ()	Normálne
Rozsah zaostrenia	W : 10 ~ 80 T : 50 ~ 80	W : 80 ~ Donekonečna T : 80 ~ Donekonečna

Režim	Režim DIS ()	
Typ zaostrenia	Auto makro ()	Normálne
Rozsah zaostrenia	W : 10 ~ Donekonečna T : 50 ~ Donekonečna	W : 80 ~ Donekonečna T : 80 ~ Donekonečna



- Keď je vybraný režim makra, dávajte obzvlášť pozor na destabilizáciu fotoaparátu.
- Keď snímate obrázok vo vzdialenosti do 40cm (širokouhlé priblíženie) alebo 50 cm (priblíženie tele) v režime makro, vyberte režim vypnutého blesku.

- Dostupné spôsoby zaostrenia, podľa režimu nahrávania
(o : Zvoliteľné, ∞ : rozsah zaostrenia nekonečno)

Režim	Auto makro	Makro	Normálne
	o		o
		o	o
	o		o
		o	o
		o	o
	o		
Režim	SCENE		
	Auto makro	Makro	Normálne
	o		
			o
			o
			o
			o
		o	
	o		
			o
			o
			o
			∞
			o

Zámok zaostrenia

Ak chcete zaostriť na subjekt, ktorý nie je v strede snímky, použite funkciu zámku zaostrenia.

■ Používanie zámku zaostrenia

1. Skontrolujte, či je subjekt v strede rámcu automatického zaostrenia.
2. Stlačte do polovice tlačidlo spúšte. Keď sa nazeleno rozsvieti rámeček automatického zaostrenia, znamená to, že fotoaparát je zaostrený na subjekt. Ak nechcete nasnímať neželaný obrázok, dajte pozor, aby ste nestlačili tlačidlo spúšte úplne.
3. Držte do polovice stlačené tlačidlo spúšte, namierte fotoaparát tak, aby bola snímka naaranžovaná podľa potreby, potom úplným stlačením tlačidla spúšte nasnímate obrázok. Ak zdvihnete svoj prst z tlačidla spúšte, funkcia zámku zaostrenia bude zrušená.



1. Snímka, ktorá má byť zachytená.



2. Stlačte do polovice tlačidlo spúšte a zaostrite na subjekt.



3. Naaranžujte snímku a úplne stlačte tlačidlo spúšte.

Tlačidlo Blesk (⚡) / Doľava

Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, stlačením tlačidla DOĽAVA presuniete kurzor na ľavú kartu.

Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo DOĽAVA funguje ako tlačidlo BLESK (⚡).



[Výber režimu autom. blesku]

■ Výber režimu blesku

1. Zvoľte si požadovaný režim nahrávania, okrem režimu [Movie] (Film) a režimu [DIS]. (str. 19)
2. Stlačte tlačidlo Blesk, kým sa na displeji LCD neobjaví indikátor požadovaného režimu blesku.
3. Na displeji LCD bude zobrazený indikátor režimu blesku. Použite správny blesk, ktorý zodpovedá okolitému prostrediu.

■ Rozsah blesku

(jednotka: m)









ISO	Normálne		Macro		Auto Makro	
	ŠIROKOUHLÉ	TELEOBJEKTÍV	ŠIROKOUHLÉ	TELEOBJEKTÍV	ŠIROKOUHLÉ	TELEOBJEKTÍV
AUTO	0,8~3,4	0,8~2,1	0,4~0,8	0,5~0,8	0,4~3,4	0,5~2,1

Tlačidlo Blesk () / Doľava



- Ak po výbere blesku stlačíte tlačidlo uzávierky, blysnie prvý blesk, aby skontroloval stav snímania (dosah blesku a pomer výkonu blesku). Nehýbte fotoaparátom, kým sa blesk nerozsvieti druhýkrát.
- Časté používanie blesku skracuje životnosť batérie.
- Za normálnych prevádzkových podmienok je čas nabíjania blesku zvyčajne najviac 4 sekúnd. Ak je batéria opotrebovaná, čas nabíjania sa môže predĺžiť.
- V režime DIS, režimoch scény [Landscape] (Krajina), [Close up] (Zblízka), [Text] (Text), [Sunset] (Západ slnka), [Dawn] (Úsvit), [Firework] (Ohňostroji) a v režime Filmový klip funkcia blesku nie je aktívna.
- Fotografie snímajte v dosahu blesku.
- Ak je subjekt príliš blízko alebo je vysoko reflexný, kvalita snímky nie je zaručená.
- Pri snímaní fotografií za sťažených svetelných podmienok s bleskom sa môže v zachytenom snímku objaviť biela škvrna. Škvrna je spôsobená odrazom svetla blesku od častíc poletujúcich v ovzduší.

■ Indikátor režimu blesku

Pictogram	Režim blesku	Popis
	Automatický blesk	Ak je subjekt alebo pozadie príliš tmavé, blesk fotoaparátu funguje automaticky.
	Automatický s redukciou efektu červených očí	Ak je subjekt alebo pozadie tmavé, blesk fotoaparátu funguje automaticky, a redukuje efekt červených očí pomocou funkcie redukcie efektu červených očí.
	Doplňujúci blesk	Blesk osvetľuje nezávisle od svetla, ktoré je k dispozícii. Intenzita blesku bude ovládaná v závislosti od smerodajných podmienok.
	Pomalá synchronizácia	Blesk funguje s malou rýchlosťou uzávierky, aby sa dosiahla vyvážená správna expozícia. Pri zlých svetelných podmienkach sa na displeji LCD fotoaparátu zobrazí ikona destabilizácie obrazu ().
	Redukcia efektu červených očí	Keď sa zistí snímka s „efektom červených očí“, týmto režimom sa tento efekt automaticky redukuje.
	Blesk vypnutý	Blesk sa nepoužíva. Tento režim vyberte vtedy, ak zachytávate snímky na mieste alebo v situácii, ktoré neumožňujú použitie blesku. Keď snímate obrázok pri zhoršených svetelných podmienkach, na displeji LCD sa objaví indikátor upozornenia na destabilizáciu fotoaparátu (). Pri tejto funkcii odporúčame použiť statív.

Tlačidlo Blesk (⚡) / Doľava

■ Dostupný režim blesku, podľa režimu nahrávania (o : je možné vybrať)

Režim	⚡ ^R	👁	⚡	⚡ ^S	👁	🚫
📷	o	o			o	o
📷	o	o	o	o	o	o
👋						o
📷	o	o	o	o	o	o
📷						o
📷		o			o	o
Režim	SCENE					
	⚡ ^R	👁	⚡	⚡ ^S	👁	🚫
📷	o				o	o
📷				o	o	o
📷		o			o	o
📷		o				o
📷						o
📷						o
📷						o
📷						o
📷			o			
📷						o
📷	o					



- Ikona inteligentného automatického blesku (⚡^R) sa zobrazí v režime [Smart Auto (Inteligentný automatický)].

Tlačidlo Samospúšť (⌚) / Doprava

Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, stlačením tlačidla DOPRAVA presuniete kurzor na pravú kartu.


Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo DOPRAVA funguje ako tlačidlo Samospúšť (⌚). Táto funkcia sa používa v prípade, že chcete byť na snímke aj samotný fotograf.



- Ak počas činnosti časovača stlačíte tlačidlo časovača, funkcia časovača bude zrušená.
- Ak chcete zabrániť destabilizácii, použite statív.
- V režime Filmový klip funguje len 10-sekundová samospúšť.

Tlačidlo Samospúšť () / Doprava





■ Výber časovača

1. Vyberte režim Nahrávanie, okrem režimu Nahrávanie hlasu. (str. 19)
2. Stlačte tlačidlo SAMOSPÚŠŤ/ DOPRAVA (), kým sa na displeji LCD neobjaví indikátor požadovaného režimu. Na displeji LCD sa objaví ikona 10-sekundového, 2-sekundového alebo dvojitého časovača.
3. Keď stlačíte tlačidlo spúšte, snímka bude zachytená po uplynutí určeného času.



[Výber 10-sekundovej samospúšte]

■ Indikátor režimu samospúšte

Ikona	Režim	Popis
	10-sekundová samospúšť	Stlačením tlačidla spúšte bude snímka zachytená po 10-sekundovom intervale.
	2-sekundová samospúšť	Stlačením tlačidla spúšte bude snímka zachytená po 2-sekundovom intervale.
	Dvojitá samospúšť	Snímka bude urobená po 10 sekundách, po ďalších 2 sekundách bude nasnímaný druhý obrázok. Ak používate blesk, 2-sekundový časovač môže byť oneskorený v závislosti od doby nabíjania blesku.
	Časovač pohybu	Fotoaparát zaznamená pohyb objektu po 6 sekundách po stlačení tlačidla spúšte a snímka sa nasníma po zastavení pohybu.

■ Časovač pohybu

Pohyb	Ikona a kontrolka časovača
Stlačenie tlačidla uzávierky po nastavení časovača pohybu	Blikanie (1 sekundový interval)
Zaznamenávanie pohybu objektu	Blikanie (0,25 sekundový interval)
Nezaznamenáva sa pohyb	Zapnite a snímka sa po 2 sekundách nasníma.

■ Priebeh časovača pohybu je nasledovný. (S výnimkou režimu filmového klipu)

Zvolenie časovača pohybu → Stisnutie tlačidla Spúšte → Potvrdenie kompozície (do 6 s)^{*1} → Spustenie detekcie (Úplne zamávajte rukou)^{*2} → Zastavenie detekcie (nehýbte sa) → Nasnímanie snímky (po 2 sekundách)

*1: Fotoaparát zaznamená pohyb objektu po 6 sekundách od stlačenia tlačidla spúšte, takže potvrdíte kompozíciu v rámci 6 sekúnd.

*2: Úplne pohnite telom alebo rukami.



Časovač pohybu nemusí fungovať v nasledujúcich prípadoch.

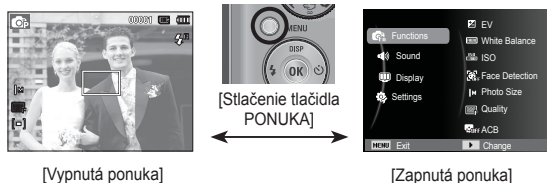
- Ohnisková vzdialenosť je väčšia ako 3 m.
- Expozícia je príliš svetlá alebo tmavá
- V podmienkach so zadným svetlom.
- Pohyb nie je významný
- Pohyb sa zaznamenáva mimo stredovej oblasti (50%) senzora, kde sa pohyb rozpoznáva.
- Ak fotoaparát nezaznamená v rámci 30 sekúnd žiadny pohyb alebo fotoaparát nezaznamená zastavenie pohybu po jeho zaznamenaní

Rozsah zaznamenania časovača pohybu



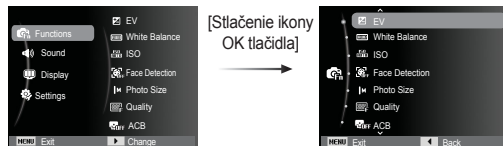
Tlačidlo PONUKA

- Keď stlačíte tlačidlo PONUKA, na displeji LCD sa objaví ponuka príslušného režimu fotoaparátu. Opätovným stlačením vrátite displej LCD do prvotného zobrazenia.
- Voľba ponuky môže byť zobrazená, keď sú zvolené nasledovné : režim FILMOVÝ KLIP a OBRÁZOK. Ak je vybraná funkcia nahrávania hlasu, k dispozícii nie je žiadna ponuka.



Tlačidlo OK

- Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, toto tlačidlo sa používa na presun kurzora do podponuky alebo na potvrdenie údajov.



Funkcie (Fn)

Použitím ponuky, ktorá zapína funkcie alebo tlačidlo Fn, vyvoláte nasledovné ponuky:

Režim	Ponuka	Dostupný režim	Strana
Fn (Funkcie)	EV		Str.36
	White Balance (Vyváženie bielej)		Str.37
	ISO		Str.38
	Face Detection (Opis funkci)		Str.38
	Face Tone (Tón tváre)		Str.40
	Face Retouch (Retušovanie tváre)		Str.40
	Photo size (veľkosť fotografie) / Movie size (veľkosť film)		Str.41
	Quality(Kvalita)/ Frame rate (Rýchlosť snímkovania)		Str.41
	ACB (ACB)		Str.42
	Metering (Meranie)		Str.42
	Drive (Opakované snímánie)		Str.43
	Focus Area (Oblasť zaostrenia)		Str.43
	Photo Style Selector (Výber štýlu fotografie)		Str.44
	Image Adjust (Úprava obrazu)		Str.45
	Voice (Hlas)		Str.46

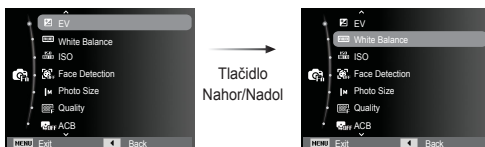
Funkcie (Fn)

Ako zapnúť funkcie pomocou tlačidla PONUKA

1. Stlačte tlačidlo MENU v niektorom z dostupných režimov.
2. Stlačením tlačidiel Nahor/Nadol si vyberte ponuku [Functions] (Funkcie) a stlačte tlačidlo Doprava/OK.




3. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol si vyberte požadovaný režim a potom stlačte tlačidlo OK.



4. Stlačením tlačidla Dole/Doprava vyberte požadovanú ponuku, potom stlačte tlačidlo OK.





 Tlačidlo Fn na zadnej strane fotoaparátu použite na vyvolanie ponúk, ktoré rýchlejšie zapínajú často používané funkcie.

Kompenzácia expozície

Tento fotoaparát automaticky nastavuje expozíciu v závislosti od okolitých svetelných podmienok. Hodnotu expozície si možno vybrať aj pomocou ponuky [EV].

■ Kompenzácia expozície

1. Možnosť [EV] () si vyberte kliknutím na tlačidlo Nahor/Nadol z ponuky Funkcie.
2. Pomocou tlačidla DOLĽAVA a DOPRAVA nastavte požadovaný faktor kompenzácie expozície.
3. Stlačte tlačidlo OK. Nastavená hodnota sa uloží a zatvorí sa režim nastavenia kompenzácie expozície. Ak zmeníte hodnotu expozície, v ľavej časti LCD displeja bude zobrazený indikátor expozície ()

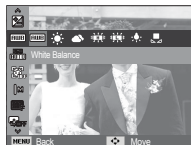









※ Záporné hodnoty kompenzácie expozície znižujú expozíciu. Všimnite si, že kladná hodnota kompenzácie expozície zväčšuje expozíciu, displej LCD môže byť biely, alebo nebude možné nasnímať dobré obrázky.

Funkcie ()

Vyváženie bielej


Ovládanie vyváženia bielej farby umožňuje upraviť farby tak, aby sa zdali prirodzenejšími.



Režim	Pictogram	Popis
Auto WB (Autom. Čiernobiele)		Fotoaparát automaticky vyberie príslušné nastavenie vyváženia bielej farby v závislosti od smerodajný svetelných podmienok.
Daylight (Denné svetlo)		Na snímame fotografií vonku.
Cloudy (Zamračené)		Na snímame fotografií pri zamračenom počasi.
Fluorescent_H (Žiarivkové svetlo h)		Na snímame pri osvetlení trojcestnými žiarivkami typu denného svetla.
Fluorescent_L (Žiarivkové svetlo l)		Snímame pri žiarivkách s bielym svetlom.
Tungsten (Žiarovka)		Na snímame pri žiarovkovom osvetlení (štandardné žiarovky).
Custom Set (Vlastné nastavenie)		Umožňuje používateľovi nastaviť vyváženie bielej v závislosti od podmienok snímania.

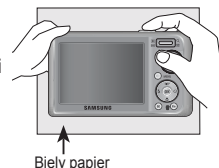
※ Rozdielne svetelné podmienky môžu spôsobiť rôzne farebné odtiene na snímkach.

- Použitie vlastného vyváženia bielej
Nastavenia vyváženia bielej sa môžu líšiť v závislosti od snímaného prostredia. Vlastným nastavením vyváženia bielej farby môžete vybrať najvhodnejšie nastavenie pre konkrétne okolie.

1. V ponuke White Balance vyberte ponuku CUSTOM ().

Pred fotoaparát umiestnite hárok bieleho papiera tak, aby sa na displeji LCD zobrazovala len biela farba.

2. Tlačidlo OK : slúži na výber predchádzajúcej vlastnej hodnoty vyváženia bielej.



Tlačidlo spúšte : ukladá nové nastavenie vyváženia bielej.

- Vlastná hodnota vyváženia bielej farby bude použitá počiatočnou nasledujúcou snímkou.
- Používateľom nastavená hodnota vyváženia bielej farby bude v platnosti, až kým nebude nahradená inou.

Funkcie ()

ISO

Pri snímaní obrázkov môžete zvoliť citlivosť ISO. Rýchlosť alebo špecifická citlivosť na svetlo fotoaparátu je udaná v číslach ISO.

[Auto]: Citlivosť fotoaparátu sa mení automaticky podľa určitých premenných, napr. podľa svetelnosti alebo jasú subjektu.



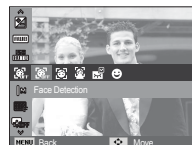
[ISO 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200] :

Zvýšením citlivosti ISO môžete zvýšiť rýchlosť uzávierky, ak je prítomné rovnaké množstvo svetla. Snímka však môže byť nasýtená vysokým jasom. Čím je hodnota ISO vyššia, tým je vyššia citlivosť fotoaparátu na svetlo – zväčšuje sa tým teda schopnosť zachytávať snímky pri slabšom osvetlení. V snímke sa však so zvyšovaním hodnoty ISO zvyšuje úroveň šumu, snímka sa potom zdá byť zrnitejšou.

- ※ Keď sa nastaví [Motion Capture] (Zachytenie pohybu), rýchlosť ISO sa nastaví na AUTO.
- ※ Ponuka [ISO] je zapnutá len v režime [Program] alebo [Photo Help Guide] (Návod na fotografovanie).
- ※ Keď sa vyberie ponuka ISO 3200, veľkosť obrázka sa pevne nastaví pod 3M.

Zaznamenanie tváre

Ak použijete možnosti zisťovania tváre, váš fotoaparát môže zisťovať ľudskú tvár. Pri zaostrovaní ľudskej tváre sa tiež nastavuje aj jas tváre. Pomocou autoportrétu môžete taktiež nasnímať výrazy tváre.



■ Normal (Normálna).

Tento režim automaticky rozoznáva polohu tváre subjektu a potom nastavuje zaostrenie a expozíciu. Tento režim vyberte, ak chcete rýchlo a jednoducho fotografovať tvár.

- ※ Na výber sú tieto režimy: Auto, Program, DIS, Photo Help Guide (Spriev. pom. fotogr.), Beauty Shot (Zachytenie krásy), Portrait (Portrét), Children (deti), Beach & Snow (pláž a sneh)

1. Veľkosť a umiestnenie rámčeka automatického zaostrenia sa nastaví automaticky podľa tváre subjektu.



2. Stlačte do polovice tlačidlo spúšte. Keď sa zaostrenia aktivuje, farba rámčeka zaostrenia sa zmení na zelenú.
3. Stlačením tlačidla spúšte nasnímajte fotografiu.



Funkcie ()



- Táto funkcia dokáže rozpoznať najviac 10 osôb.
- Keď fotoaparát rozozná viac ľudí súčasne, zaostrí na najbližšiu osobu.
- Digitálne priblíženie sa v tomto režime neaktivuje.
- Keď fotoaparát zistí cieľovú tvár, zobrazí sa cez ňu biely rámček zaostrenia. Cez ostatné tváre sa zobrazí sivý rámček zaostrenia. Stlačením tlačidla spúšte do polovice sa zaostrí na tvár a zelený rámček zaostrenia zmení farbu na zelenú.
- Ak sa vyskytne pri zisťovaní tváre chyba, vráťte sa do režimu automatického zaostrenia.
- Za určitých podmienok táto funkcia nepracuje správne.
 - Ak osoba nosí tmavé okuliare, alebo je nejaká časť tváre skrytá.
 - Ak sa fotografovaná osoba nepozera do fotoaparátu.
 - Fotoaparát nezisťuje tvár, ak je jas príliš tmavý alebo príliš svetlý.
 - Ak je vzdialenosť medzi fotoaparátom a objektom príliš veľká.
- Maximálna dostupná vzdialenosť zaznamenania tváre je 2.5 m (Širokouhlo).
- Čím je bližšie subjekt, tým rýchlejšie môže fotoaparát rozpoznať subjekt.
- V režime [Beauty Shot] (Zachytenie krásy), [Portrait] (Portrét) a [Children] (Deti) je funkcia [Face Detection] (Zaznamenanie tváre) nastavená na predvolenú hodnotu.

■ Self-Portrait (Autoportrét)

Keď snímate obrázky seba, oblasť vašej tváre sa zaznamená automaticky, aby ste mohli obrázky seba nasnímať jednoduchšie a rýchlejšie.

※ Na výber sú tieto režimy: Auto, Program, DIS, Photo Help Guide (Spriev. pom. fotogr.), Beauty Shot (Zachytenie krásy) Portrait (Portrét), Children (deti), Beach & Snow (pláž a sneh)

1. Pri samofilmovaní nastavte objektív fotoaparátu smerom k tvári objektu. Automaticky zaznamená tvár objektu a vydá navádzací zvuk.
2. Začnite filmovať stlačením tlačidla uzávierky.



- Keď nájdete tvár v strede obrazovky, opakovane bude vydávať rýchlejší zvuk na rozdiel od zvukov, ktoré sa vysielajú, keď tvár nie je v strede.

■ Smile Shot (Záber Úsmevu)

※ Na výber sú tieto režimy: Auto, Program, DIS, Photo Help Guide (Spriev. pom. fotogr.), Beauty Shot (Zachytenie krásy) Portrait (Portrét), Children (deti), Beach & Snow (pláž a sneh)

Fotoaparát automaticky urobí snímku tak, že zistí pozíciu s úsmevom na tvári subjektu, hoci ste nestlačili tlačidlo spúšte. Ak stlačíte tlačidlo spúšte, obrázok sa zachytí bežným spôsobom snímania. Keď snímate obrázok so záberom úsmevu, ukázanie zubov alebo udržanie usmiatej tváre vášho objektu pomáha v zaznamenaní usmievajúcej sa tváre objektu.



Funkcie ()

■ Blink Detection (Zaznamenanie Žmurknutia)

※ Na výber sú tieto režimy: Auto, Program, DIS, Photo Help Guide (Spriev. pom. fotogr.), Beauty Shot (Zachytenie krásy) Portrait (Portrét), Children (deti), Beach & Snow (pláž a sneh)

Ak má subjekt zatvorené oči pri zatlačení tlačidla uzávierky, fotoaparát nasníma 2 postupné zábery a následne sa obrázky uložia. Ak oči subjektu nie sú pri stlačení tlačidla spúšte zatvorené, fotoaparát nasníma iba jeden obrázok.

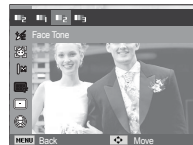


- Zaznamenanie usmievajúcej sa tváre alebo žmurkajúcich očí nemusí byť dostupné, ak sa vyskytne ktorákoľvek z nasledujúcich situácií:
 - Ak objekt nosí slnečné okuliare.
 - Keď sa objekt nepozera priamo do fotoaparátu.
 - Ak je osvetlenie prostredia príliš jasné alebo príliš tmavé na zaznamenanie tváre objektu.
 - Keď sa fotoaparát nachádza ďaleko od objektu. (zaostrovacie značky Oranžovej farby)
 - Ak je odraz svetla alebo protisvetlo, ktoré je príliš jasné.

Tón tváre

Táto ponuka vám umožňuje ovládať tón vzhľadu v obrázkoch v režime zachytenia krásy. Čím vyššiu úroveň si vyberiete, tým jasnejší bude tón vzhľadu.

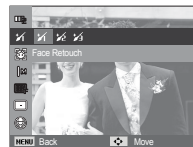
1. Možnosť [Face Tone] (Tón tváre) si vyberte stlačením tlačidla Nahor/Nadol.
2. Stlačením tlačidla Doleva/Doprava si vyberte požadovaný tón tváre a potom stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.



Retušovanie tváre

Táto ponuka vám umožňuje, aby vzhľad vyzeral jasnejšie a krajšie pred nahrávaním v režime zachytenia krásy. Čím vyššiu úroveň si vyberiete, tým účinnejšie bude toto ovládanie.

1. Možnosť [Face Retouch] (Retušovanie tváre) si vyberte stlačením tlačidla Nahor/Nadol.
2. Stlačením tlačidla Doleva/Doprava si vyberte požadované retušovanie tváre a potom stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.



Funkcie ()

Veľkosť snímky

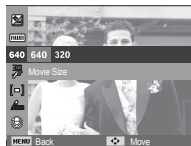
Môžete vybrať veľkosť snímky v závislosti od použitia.

(jednotka: pixel)

Režim	Ikona	12M	10M	9M	8M	5M	3M	1M
Režim Fotografia	Veľkosť	4000X3000	3984X2656	3968X2232	3264X2448	2592X1944	2048X1536	1024X768
Režim Filmový klip	Ikona	640			320			
	Veľkosť	640X480			320X240			



[Režim FOTOGRAFIA]








[Režim FILMOVÝ KLIP]

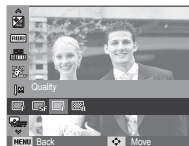


- Pri vyššom rozlíšení bude k dispozícii menej snímok, pretože snímky s vysokým rozlíšením vyžadujú viac pamäte.

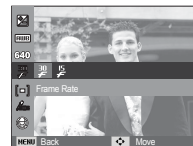
Kvalita/Rýchlosť snímkovania

Môžete vybrať pomer kompresie v závislosti od použitia zachytených snímok. Vyšší pomer kompresie znamená nižšiu kvalitu snímky.

Režim	Režim FOTOGRAFIA			Režim FILMOVÝ KLIP	
Ikona					
Podponuka	Super Fine (Velmi jemná)	Fine (Jemná)	Normal (Normálna)	30FPS (30CPS)	15FPS (15CPS)
Formát súboru	jpeg	jpeg	jpeg	avi	avi



[Režim FOTOGRAFIA]



[Režim FILMOVÝ KLIP]



- Tento formát súboru je v súlade so systémom DCF (Design rule for Camera File).
- JPEG (Joint Photographic Experts Group): JPEG je kompresný štandard obrázkov vyvinutý spoločnosťou Joint Photographic Experts Group. Tento typ kompresie sa používa najčastejšie na kompresiu fotografií a obrázkov, pretože dokáže efektívnejšie komprimovať obrázky.

Funkcie ()

ACB

Táto funkcia slúži na automatickú úpravu kontrastu, keď sa robia zábery v prostredí s veľkou expozičnou rozdielnosťou, napr. svetlé pozadie alebo kontrast. Táto funkcia slúži na automatickú úpravu jasú a umožňuje, aby sa dal predmet zreteľne vyfotografovať.

- Submenu [ACB] : [Off] (Vyp),
[On] (Zap.).



※ Keď používate režim [Program], bude fungovať funkcia ACB.

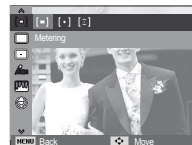



Meranie

Ak nemôžete dosiahnuť vhodné podmienky expozície, môžete zmeniť spôsob merania expozície, aby bolo možné nasnímať jasnejšie obrázky.

[Multi] (Viacnásobne) ()

: Expozícia bude vypočítaná na základe priemeru svetla dostupného v oblasti snímky. Výpočet však bude smerom k stredu snímky skreslený. Toto nastavenie je vhodné pri štandardnom použití.



[Spot] (Bodové) () : Svetlo bude merané len v obdĺnikovej oblasti v strede displeja LCD. To je vhodné v prípade, že je subjekt v strede exponovaný správne, bez ohľadu na zadné svetlo.

[Center-weighted] (merané na stred) ()

: Expozícia bude vypočítaná na základe priemeru svetla dostupného v oblasti snímky. Výpočet však bude smerom k stredu snímky skreslený. Vhodné pri snímaní obrázka malého objektu, napríklad rastliny alebo hmyzu.


※ Ak subjekt nie je v strede oblasti zaostrenia, nepoužívajte bodové meranie expozície, pretože môže dôjsť k chybám v expozícii. Za týchto okolností je lepšie použiť kompenzáciu expozície.


Funkcie ()


Opakované snímánie

Môžete vybrať režim súvislého snímáania, jednotlivu, zachytenie pohybu, a AEB (Auto Exposure Bracketing).

[Single](Jednotlivo) (): Snímánie len jedného obrázka.

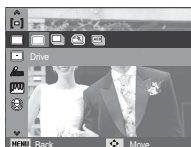
[Continuous](Súvisle) (): Snímky budú zachytávané súvislo za sebou, až kým nebude tlačidlo spúšte uvoľnené.

[Motion Capture](Zachytenie pohybu) () : Týmto režimom zachytíte súvislo 5 snímok za sekundu, keď stlačíte a podržíte tlačidlo spúšte. Po dokončení súvislého snímáania budú snímky uložené a na displeji LCD sa snímky prehrávajú. Maximálny počet snímok je 30 a veľkosť snímky je pevne stanovená na VGA.

[AEB] () : Nasnímajte tri obrázky v sérii pri rôznej expozícii: bežná expozícia (0,0 EV), krátka expozícia (-1/2 EV) a preexponovanie (+1/2 EV).

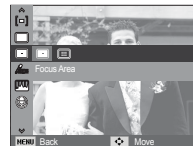



- Vysoké rozlíšenie a vysoká kvalita snímky predlžujú čas ukladania snímky, čím sa predlžuje doba čakania.
- Pokiaľ je [Súvislé], [Zachytenie pohybu], [AEB], blesk bude automaticky vypnutý.
- Ak je v pamäti miesto na menej ako 3 snímky, snímánie funkciou AEB nie je k dispozícii.
- Pri snímaní funkciou AEB je lepšie používať statív, pretože čas na ukladanie každého súboru snímky je dlhší a mohlo by dôjsť k rozmazaniu spôsobenému destabilizáciou fotoaparátu.




Typ automatického zaostrenia

Môžete vybrať uprednostňovanú oblasť zaostrenia v závislosti od podmienok pri snímaní.



[Center AF](Autom. zaostrenie na stred) () : Zaostrená bude obdĺžniková oblasť v strede displeja LCD

[Multi AF](Rozpoznanie tvare) () : Tento fotoaparát vyberie všetky z dostupných bodov automatického zaostrenia z 9 bodov automatického zaostrenia.



[Center AF]
(Viacnásobné autom.zaostrenie)



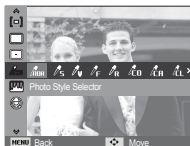
[Multi AF]
(Rozpoznanie tvare)

※ Keď fotoaparát zaostrí subjekt, rámček automatického zaostrenia sa zafarbí nazeleno. Keď fotoaparát nezaostří subjekt, rámček automatického zaostrenia sa zafarbí načerveno.











Funkcie ()

Voľba fotogr. štýlu

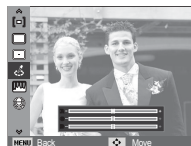
Do obrázku môžete pridávať rozličné efekty bez software na editovanie obrázkov.



1. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava vyberte požadovaný režim, potom stlačte tlačidlo OK.
2. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.

Režim Style	Ikona	Opis
[Normal] (Normálny)		Nepoužíva sa žiadny efekt štýlu.
[Soft] (Mäkký)		Používa sa mäkký štýl.
[Vivid] (Intenzívny)		Používa sa intenzívny štýl.
[Forest] (Les)		Používa sa lesný štýl.
[Retro] (Retro)		Používa sa štýl retro sépia.
[Cool] (Studený)		Používa sa studený štýl.
[Calm] (Pokojný)		Používa sa pokojný štýl.
[Classic] (Klasický)		Používa sa čiernobiely efek
[Negative] (Negatív)		Používa sa efekt negatívu.
[Custom RGB] (Vlastné RGB)		Definujte tón RGB, aby ste si vytvorili váš vlastný štýl fotografií.

- Vlastná farba: Môžete zmeniť hodnoty R (červenej), G (zelenej) a B (modrej) farby obrázka.



- Tlačidlo Nahor/Nadol: Vyberá R, G, B.
- Tlačidlo Doľava/Doprava: Mení hodnoty.



- Keď sa nastaví štýl obrázka, zaznamenanie tváre nebude dostupné.
- Keď sa nastaví v štýle fotografie Soft alebo Vivid, nasýtenie nebude dostupné.
- Keď sa nastaví v štýle fotografie Negative, kontrast nebude dostupný.

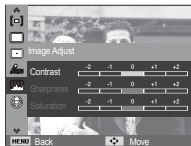
Funkcie ()

Úprava obrazu

■ Kontrast

Môžete zmeniť kontrast snímky.

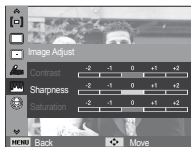
1. Možnosť [Contrast] (Kontrast) si vyberte stlačením tlačidla Nahor/Nadol.
2. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava zmeňte kontrast.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.



- Keď sa nastaví v štýle fotografie Negative, kontrast nebude dostupný.

■ Ostrosť

Môžete nastaviť ostrosť obrázka, ktorý chcete nasnímať. Efekt ostrosti nie je možné overiť na displeji LCD pred nasnímaním obrázka, pretože táto funkcia sa použije až vtedy, keď je snímka uložená v pamäti.

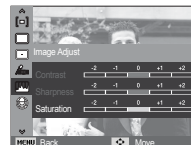


1. Možnosť [Sharpness] (Ostrosť) si vyberte stlačením tlačidla Nahor/Nadol.
2. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava zmeňte ostrosť.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.

■ Sýtosť

Môžete zmeniť sýtosť snímky.

1. Možnosť [Saturation] (Sýtosť) si vyberte stlačením tlačidla Nahor/Nadol.
2. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava zmeňte sýtosť.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.

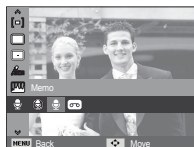


- Keď sa nastaví v štýle fotografie Soft alebo Vivid, nasýtenie nebude dostupné.

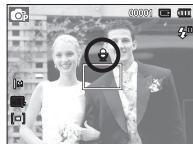
Funkcie ()

Hlasová poznámka

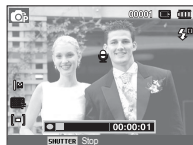
K uloženej snímke je možné pridať svoj hlas. (Max. 10 sek.)



- Ak je na displeji LCD zobrazený indikátor hlasovej poznámky, nastavenie je dokončené.
- Stlačte tlačidlo spúšte a nasnímajte fotografiu.
Snímka sa uloží na pamäťovú kartu.



- Hlasová poznámka sa bude nahrávať po dobu desať sekúnd od momentu uloženia snímky. Ak počas nahrávania zvuku stlačíte tlačidlo spúšte, nahrávanie hlasovej poznámky sa zastaví.



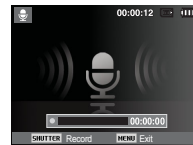
Nahrávanie hlasu

Hlas je možné nahrávať tak dlho, ako to umožňuje čas, ktorý je k dispozícii (Max. 10 hodín).



Stlačením tlačidla spúšte nahrajte hlas.

- Stlačte raz tlačidlo spúšte, zvuk sa bude nahrávať po dobu, ktorá je k dispozícii (max. 10 hodín). Čas nahrávania bude zobrazený na displeji LCD. Zvuk bude nahrávaný stále, aj keď je tlačidlo spúšte uvoľnené.
- Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.
- Typ súboru: *.wav



[Režim Nahrávanie hlasu]

Funkcie ()

■ Pozastavenie počas nahrávania hlasu

Pomocou tejto funkcie môžete nahráť obľúbené hlasové klipy do nahrávaného zvukového súboru bez toho, aby sa vytvorilo viacero súborov nahrávania zvuku.



[Režim Nahrávanie hlasu]


1. Stlačením tlačidla OK nahrávanie dočasne zastavíte.
2. V nahrávaní pokračujte opätovným stlačením tlačidla OK.
3. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.



- Na nahrávanie zvuku je najlepšia vzdialenosť 25 cm medzi vami a fotoaparátom (mikrofónom).
- Ak sa počas pozastaveného nahrávania hlasu fotoaparát vypne, nahrávanie hlasu bude zrušené.

Nahrávanie filmového klipu bez zvuku

Filmový klip je možné nahrávať bez zvuku.

V režime Filmový klip vyberte ponuku [Voice] (Hlas). (Na displeji LCD sa zobrazí ikona (). Stlačte tlačidlo spúšte, filmový klip sa bude nahrávať po dobu, ktorá je na nahrávanie bez zvuku k dispozícii.



Ponuka Zvuk

V tomto režime je možné nastaviť nastavenia zvuku. Ponuku Nastavenie je možné použiť vo všetkých režimoch fotoaparátu okrem režimu nahrávania hlasu.

- Zvýraznené položky * sú predvolené nastavenia.
- ※ Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

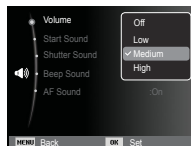
Zvuk ()

Hlasitosť

Môžete vybrať hlasitosť zvuku pri spustení, zvuku spúšte, zvuku upozornenia a zvuku automatického zaostrenia.

- Podponuka [Volume](Hlasitosť) :

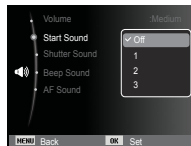
[Off](Vyp.),
[Low](Nízka),
[Medium](Stredná)*,
[High](Vysoká)



Zvuk zapnutia

Môžete vybrať zvuk, ktorý sa aktivuje pri každom zapnutí fotoaparátu.

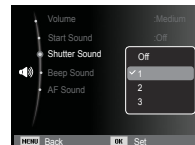
- Zvuk pri spustení : [Off] (Vyp.)*, [1], [2], [3]



Zvuk spúšte

Môžete vybrať zvuk spúšte.

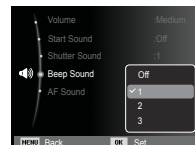
- Zvuk spúšte : [Off] (Vyp.), [1]*, [2], [3]



Pípnutie

Ak nastavíte zvuk do polohy ON (ZAP.), zaznie pípnutie, keď sa stlačia tlačidlá, ktoré vám prezrádza stav prevádzky fotoaparátu.

- Podponuka [Beep Sound] (Pípnutie):
[Off] (Vyp.), [1]*, [2], [3]



Zvuk ()

Zvuk zaostrenia

Ak je zvuk automatického zaostrenia zapnutý, bude tento zvuk aktivovaný pred stlačením tlačidla spúšte, čím sa oznamuje stav prevádzky fotoaparátu.

- Podponuka [AF Sound] (Zvuk zaostrenia):
[Off] (Vyp.), [On] (Zap.)*



Ponuka nastavenie

V tomto režime je možné nastaviť základné možnosti. Ponuku Nastavenie je možné použiť vo všetkých režimoch fotoaparátu okrem režimu nahrávania hlasu.

■ Zvýraznené položky * sú predvolené nastavenia.

※ Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

Displej ()

Jazyk

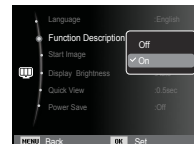
Ide o výber jazyka, ktorý sa zobrazuje na displeji LCD. Aj po vytiahnutí a opätovnom vložení batérie bude nastavenie jazyka zachované.



Opis funkcie

Môžete si vybrať, či sa v režime nahrávania zobrazí na okne opis funkcie.

- Podponuka Opis funkcie
[Off] (Vypnuté) : Funkciu opisu funkcie nemožno aktivovať.
[On]* (Zapnuté) : Zobrazuje sa názov a opis možnosti.



Displej ()

Obrázok pri spustení

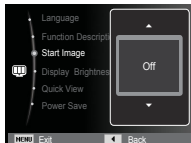
Môžete vybrať obrázok, ktorý sa objaví na displeji LCD pri každom zapnutí fotoaparátu.

- Podponuky: [Off] (Vyp.)*, [Logo] (Logo), [User Image] (Vlastný obrázok)

- Pri možnosti [Start Image] (Obr. pri spustení) použité na obrázok pri spustení uloženú snímku v ponuke [Resize] (Zmeniť veľkosť) v režime prehrávania.

- Snímka pri spustení nebude ponukou [Delete] (Odstrániť) alebo [Format] (Formátovať) odstránená.

- Vlastné snímky budú odstránené ponukou [Reset] (Vynulovať).



Jasné zobrazenie

Môžete nastaviť jas displeja LCD.

- Podponuky: [Auto] (Autom.)*, [Dark] (Tmavý), [Normal] (Normálny), [Bright] (Jasný)



Rýchly náhľad

Ak pred zachytením snímky nastavíte funkciu Rýchly náhľad, môžete práve zachytenú snímku zobraziť na displeji LCD po dobu, ktorá sa nastavuje v časti [Quick View] (Rýchly náhľad). Funkcia Rýchly náhľad je k dispozícii len pri fotografiách.

- Podponuky

[Off] (Vyp.) : Funkciu Rýchly náhľad nie je možné aktivovať.

[0.5 sec] (0,5 sek.)*, [1 sec] (1 sek.), [3 sec] (3 sek.): Zachytená snímka

bude nakrátko zobrazená počas vybranej doby.



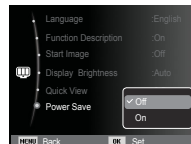
ÚSPORA displeja

Ak nastavíte úsporný režim LCD [Power Save] (Úspora napájanie) na hodnotu On, a fotoaparát sa počas určeného času nepoužíva, displej LCD sa automaticky vypne.

- Podponuky

[Off] (Vyp.)* : Displej LCD sa nevypína.

[On] (Zap.) : Ak sa fotoaparát počas určeného času (asi 30 sekúnd) nepoužíva, napájanie fotoaparátu bude automaticky nečinné (kontrolka stavu fotoaparátu bliká).



※ Ponuku [Power Save] (Úspora napájanie) Režimu prehrávania nemôžete vidieť.

Nastavenia ()

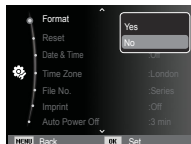
Formátovanie pamäte

Používa sa na formátovanie pamäte. Ak spustíte funkciu formátovania pamäte, všetky snímky (vrátane chránených snímok) budú odstránené. Pred formátovaním pamäte skontrolujte, či ste prevzali do počítača všetky dôležité snímky.

- Podponuky

[Yes] (Áno) : Zobrazí sa okienko pre potvrdenie výberu. Vyberte ponuku [Yes] (Áno). Objaví sa hlásenie [Formatting] (Formátovanie) a pamäť bude naformátovaná. Ak spustíte funkciu formátovania v režime prehrávania, objaví sa hlásenie [Format is completed] (Formát je dokončený).

[No] (Nie)* : Pamäť nebude naformátovaná.



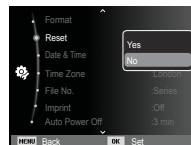
Inicializácia

Všetky nastavenia ponúk a funkcií fotoaparátu budú obnovené na predvolené hodnoty. Hodnoty dátumu, času, jazyka a výstupu videa sa však nezmenia.

- Podponuky

[Yes] (Áno) : Okno pre potvrdenie výberu sa zobrazí. Zvoľte ponuku [Yes] (Áno) a obnovia sa všetky pôvodné nastavenia.

[No] (Nie)* : Nastavenie nebude obnovené na predvolené hodnoty.



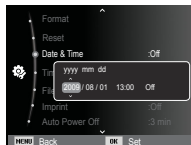
- Dbajte na to, aby ste funkciu [Formatting] (Formátovať) spustili na nasledujúcich typoch pamäťových kariet.
 - Nová pamäťová karta alebo nenaformátovaná pamäťová karta
 - Pamäťová karta, na ktorej sa nachádza súbor nerozpoznaný fotoaparátom, alebo súbor nasnímaný iným fotoaparátom
 - Pamäťovú kartu formátujte vždy pomocou tohto fotoaparátu. Ak vložíte pamäťovú kartu, ktorá bola naformátovaná inými fotoaparátmi, čítačkami pamäťových kariet alebo počítačmi, objaví sa hlásenie [Card Error] (Chyba karty).

Nastavenia ()

Nastavenie dátumu, času a typu dátumu

Môžete zmeniť dátum a čas, ktoré sú zobrazené na zachytených snímkach, a nastaviť typ dátumu. Nastavenie [Time Zone] (Časové pásmo) vám umožní zobrazenie lokálneho dátumu a času na displeji LCD pri ceste cez more.

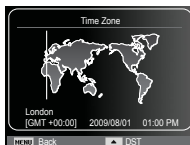
- Typ dátumu: [yyyy/mm/dd] (rrrr/mm/dd), [mm/dd/yyyy] (mm/dd/rrrr), [dd/mm/yyyy] (dd/mm/rrrr), [Off]* (Vyp.)



Časové pásmo

■ Dostupné mesta:

Londýn, Cape Verde, Stredný Atlantik, Buenos Aires, Newfoundland, Caracas, LaPaz, New York, Miami, Chicago, Dallas, Denver, Phoenix, LA, San Francisco, Alaska, Honolulu, Hawaii, Samoa, Midway, Wellington, Auckland, Okhotsk, Guam, Sydney, Darwin, Adelaide, Soul, Tokyo, Beijing, Hong Kong, Bankok, Jakarta, Yangon, Almaty, Kathmandu, Mumbai, New Delhi, Tashkent, Kábul, Abu Dhabi, Teherán, Moskva, Atény, Helsinky, Rým, Paríž, Berlín, Soul, Tokyo



※ DST: Letný čas

Názov súboru

Táto funkcia umožňuje používateľovi vybrať formát pomenovania súboru.

[Reset] (Vynulovať) : Po použití funkcie vynulovania bude názov nasledujúceho súboru aj po naformátovaní, odstránení všetkých snímkov alebo vložení pamäťovej karty nastavený od hodnoty 0001.



[Series] (Séria)* : Nové súbory sú pomenované pomocou čísiel, ktoré pokračujú v predchádzajúcej sekvencii aj v prípade, že sa používa nová pamäťová karta, po naformátovaní alebo po odstránení všetkých snímkov.

- Názov prvého uloženého priečinka je 100PHOTO a názov prvej uloženej snímky je SAM_0001.
- Názvy súborov sú priradené postupne, od SAM_0001 → SAM_0002 → ~ → SAM_9999.
- Číslo priečinka je priradené postupne od 100 do 999 takto: 100PHOTO → 101PHOTO → ~ → 999PHOTO.
- Maximálny počet súborov v priečinku je 9999.
- Súbory použité na pamäťovej karte sú v súlade s formátom DCF (systémy Design rule for Camera File). Ak zmeníte názov súboru snímky, možno sa nebude dať prehrať.

Nastavenia ()

Pečiatka dátumu nahrávania

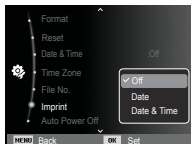
Ide o možnosť vložiť do fotografií DÁTUM a ČAS.

- Podponuky

[Off] (Vyp.)* : DÁTUM a ČAS nebudú v súbore snímky vložené.

[Date] (Dátum) : V súbore snímky bude vložený len dátum.

[Date&Time] (Dátum a čas) : DÁTUM a ČAS budú v súbore snímky vložené.



- ※ Dátum a čas sa vložia do pravého dolného rohu fotografie.
- ※ Funkcia časovej pečiatky sa použije len na statické obrázky.
- ※ V závislosti od výrobcu tlačiarne a režimu tlače nemusí byť dátum na snímke vytlačený správne.

Automatické vypnutie

Táto funkcia vypne fotoaparát po uplynutí nastaveného času, čím chráni batériu pred neželaným vyčerpaním.

- Podponuky

[Off] (Vyp.) : Funkcia vypínania nie je aktívna.

[1 min], [3 min]*, [5 min], [10 min]
: Napájanie sa automaticky vypne, ak sa fotoaparát nepoužíva po určenú dobu.



- Po výmene batérie bude nastavenie vypnutia zachované.
- Všimnite si, že funkcia automatického vypnutia nie je aktívna, ak je fotoaparát v režime PC/Tlačiareň, počas prezentácie, prehrávania a nahrávania hlasu a prehrávania filmového klipu.

Nastavenia ()

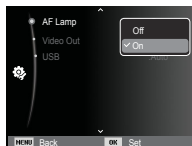
Svetlo automatického zaostrenia

Vypnite alebo zapnite svetlo automatického zaostrenia.

- Podponuky

[Off] (Vyp.) : Svetlo automatického zaostrenia nebude pri zníženej viditeľnosti svietiť.

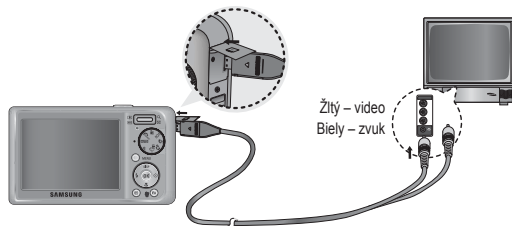
[On] (Zap.)* : Svetlo automatického zaostrenia bude pri zníženej viditeľnosti svietiť.



Výber typu výstupného obrazu

Výstupný filmový signál fotoaparátu môže byť v norme NTSC alebo PAL. Nastavenie výstupu treba urobiť vzhľadom na typ zariadenia (monitor, televízor atď.), ku ktorému je fotoaparát pripojený. Režim PAL podporuje len BDGHI.

- Pripojenie k externému monitoru
Keď sa fotoaparát pripojí k externému monitoru, snímka a ponuky na LCD monitore sa zobrazia na externom monitore a LCD monitor fotoaparátu sa vypne.



Nastavenia ()

- NTSC : USA, Kanada, Japonsko, Južná Kórea, Taiwan, Mexiko.
- PAL : Austrália, Rakúsko, Belgicko, Čína, Dánsko, Fínsko, Nemecko, Spojené kráľovstvo, Holandsko, Taliansko, Kuvajt, Malajzia, Nový Zéland, Singapur, Španielsko, Švédsko, Švajčiarsko, Thajsko, Nórsko.
- Ak používate ako externý monitor televízor, je na ňom potrebné vybrať externý kanál alebo kanál AV.
- Na externom monitore sa vyskytne digitálny šum, ale nejde o chybu.
- Ak snímka nie je v strede obrazovky, pomocou ovládacích prvkov ju vycentrujte.
- Keď je fotoaparát pripojený k externému monitoru, niektoré časti snímky nemusia byť zobrazované.
- Keď je fotoaparát pripojený k externému monitoru, ponuka bude viditeľná na externom monitore. Funkcie ponuky sú rovnaké ako na displeji LCD.

Nastavenie USB

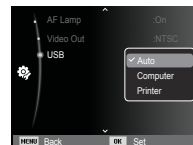
Ak je fotoaparát nastavený na automatické pripojenie k PC pomocou USB kábla, manuálne si môžete nastaviť [Computer] (Počítač) alebo [Printer] (Tlačiareň).

-Podponuky [USB]:


[Auto] (Automaticky)* : Automaticky aktivuje externé zariadenie pripojené pomocou USB kábla.

[Computer] (Počítač) : Nastavuje režim pripojenia počítača v prípade, že pripojené externé zariadenie nie je automaticky rozpoznané.

[Printer] (Tlačiareň) : Nastavuje režim pripojenia tlačiarne v prípade, že pripojené externé zariadenie nie je automaticky rozpoznané.




Spustenie režimu prehrávania

Zapnite fotoaparát a vyberte režim prehrávania stlačením tlačidla režimu prehrávania (). Fotoaparát teraz bude prehrávať snímky uložené v pamäti.

Ak je vo fotoaparáte vložená pamäťová karta, všetky funkcie fotoaparátu sa vzťahujú len na pamäťovú kartu.

Ak vo fotoaparáte nie je vložená pamäťová karta, všetky funkcie fotoaparátu sa vzťahujú len na internú pamäť.

Prehrávanie fotografií

1. Vyberte režim prehrávania stlačením tlačidla režimu prehrávania ().

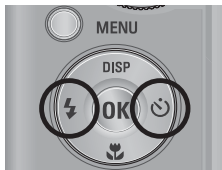


2. Na displeji LCD sa zobrazí posledná snímka uložená v pamäti.



3. Stlačením tlačidla DOL'AV / DOPRAVA vyberte snímku, ktorú chcete prehrať.

※ Stlačením a podržaním tlačidla doľava alebo doprava rýchlo prehrávate snímky.



Prehrávanie filmového klipu

1. Pomocou tlačidla Doľava/doprava vyberte filmový klip, ktorý chcete prehrávať.
2. Stlačením tlačidla OK prehrajte súbor s filmovým klipom.

- Ak chcete počas prehrávania filmový klip pozastaviť, stlačte znova tlačidlo OK.

- Opätovným stlačením tlačidla OK sa prehrávanie filmového klipu znova spustí.

- Ak chcete počas prehrávania filmový klip prevínuť dozadu, stlačte tlačidlo doľava. Ak chcete filmový klip rýchlo prevínuť dopredu, stlačte tlačidlo doprava.

- Ak chcete prehrávanie filmového klipu zastaviť, stlačte tlačidlo OK, potom stlačte tlačidlo Doľava alebo Doprava.



Spustenie režimu prehrávania

Funkcia snímania filmového klipu

Môžete nasnímať fotografie z filmového klipu.

■ Ako snímať filmový klip

1. Počas prehrávania filmového klipu stlačte tlačidlo OK. Potom stlačte tlačidlo Nadol.
2. Pozastavený filmový klip sa uloží pod novým názvom súboru.



[Pozastavené]

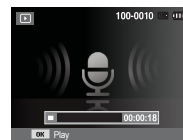
- ※ Nasnímaný filmový klip má rovnakú veľkosť ako pôvodný filmový klip (640 x 480, 320 x 240).
- ※ Keď stlačíte tlačidlo nadol na začiatku filmového klipu, prvá snímka filmového klipu sa uloží ako fotografia.



[Press the down button]
(Stlačte tlačidlo nadol)

Prehrávanie nahratého hlasu

1. Pomocou tlačidla DOL'AVA/DOPRAVA vyberte zaznamenaný hlas, ktorý chcete prehrať.
2. Stlačením tlačidla OK prehrajte súbor s nahratým hlasom.
 - Ak chcete počas prehrávania súbor s nahratým hlasom pozastaviť, stlačte znova tlačidlo OK.
 - Ak chcete pokračovať v prehrávaní hlasového záznamu, stlačte tlačidlo OK.
 - Ak chcete počas prehrávania hlasový súbor prevínuť dozadu, stlačte tlačidlo DOL'AVA. Ak chcete zvukový súbor rýchlo prevínuť dopredu, stlačte tlačidlo DOPRAVA.
 - Aby ste zastavili prehrávanie hlasovej poznámky, stlačte tlačidlo Nadol.



Spustenie režimu prehrávania

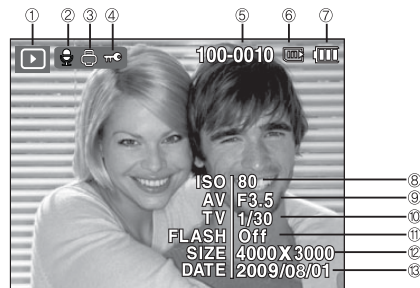
Prehrávanie hlasovej poznámky

1. Vyberte snímku, ktorá obsahuje hlasovú poznámku.
2. Stlačením tlačidla OK začnete prehrávať hlasovú poznámku.
 - Ak chcete pozastaviť hlasovú poznámku počas jej prehrávania, znova stlačte tlačidlo OK.
 - Ak chcete pokračovať v prehrávaní hlasovej poznámky, stlačte tlačidlo OK.



Indikátory na displeji LCD

Na displeji LCD sa zobrazujú informácie snímania zobrazenej snímky.



Č.	Popis	Pictogramy	Strana
1	Režim prehrávania		Str.56
2	Hlasové poznámky		Str.73
3	DPOF		Str.74
4	Ochrániť		Str.73
5	Názov priečinka a súboru	100-0010	Str.52
6	Indikátor pamäťovej karty		-
7	Batéria		Str.14
8	ISO	80~3200	Str.38
9	Hodnota clony	F3.5 ~ F5.5	-
10	Rýchlosť uzávierky	8~1/2,000	-
11	Blesk	On/Off	Str.31
12	Veľkosť snímky	4000X3000 ~ 1024X768	Str.41
13	Dátum nahrávky	2009/08/01	Str.52

Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu

V režime prehrávania môžete použiť tlačidlá fotoaparátu na pohodlné nastavenie funkcie režimu prehrávania.

Tlačidlo Miniatúry/Zväčšenie

- Ak ste zapli fotoaparát tlačidlom POWER, môžete jedným stlačením tlačidla Režim prehrávania prepnúť do režimu prehrávania a ďalším stlačením prepnúť do režimu nahrávania.
- Fotoaparát je možné zapnúť tlačidlom Play mode (Režim prehrávania). Fotoaparát sa zapne do režimu prehrávania. Opätovným stlačením tlačidla Play mode (Režim prehrávania) sa fotoaparát vypne.
- Režim správania: Ak chcete vybrať režim správania, stlačte Play mode (Režim prehrávania) najmenej na 3 sekundy. V režime správania nebudú generované zvuky spúšte, prevádzkové zvuky, zvuk spustenia a zvuk efektu. Ak chcete zrušiť režim správania, zapnite fotoaparát stlačením tlačidla POWER.



Tlačidlo Miniatúry ([ikonka])/Zväčšenie ([ikonka])

Inteligentný album

K dispozícii je možnosť zobrazit' viac snímok, zväčšiť vybranú snímku, orezať a uložiť vybranú oblasť snímky.

1. Po prehraní obrázku stlačením tlačidla Thumbnail spustíte režim Smart Album.
2. Stlačením tlačidla doľava/doprava prejdete na požadovaný obrázok.
3. Stlačením tlačidla Digital Zoom sa vrátite na normálny režim zobrazovania.



[Zvýraznená snímka]


Stlačenie miniatúry
tlačidlo ([ikonka])
↔
Stlačenie tlačidla
zväčšenia ([ikonka])



[Okno s 3 miniatúrami inteligentného albumu]

Tlačidlo Miniatúry ()/Zväčšenie ()

■ Vyhľadávanie alebo odstraňovanie súborov

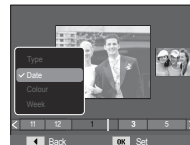
1. V položke Smart Album stlačte tlačidlo Thumbnail.
2. Pri každom stlačení tlačidla Thumbnail sa súbory v kategórii zobrazia na obrazovke Smart Album.
3. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol/Doleva/Doprava si vyberte súbor.
4. Stlačením tlačidla Odstrániť () odstránite zvolený súbor.



- Keď sa spustí funkcia Smart Album alebo sa vyberie kategória, môže to pár sekúnd trvať, a to v závislosti od objemu nahraných údajov. Nie je to však zlyhanie. Počkajte, kým sa nezobrazí obrazovka Smart Album.

■ Filter inteligentného albumu

1. V režime Smart Album stlačte tlačidlo MENU.
2. Vybratie požadovanej kategórie vám umožní kategorizovať a vyhľadať súbory pomocou tlačidla nahor/nadol.



■ Details of Each Category

Kategória	Opis	Formát súboru
Type (Typ)	Kategorizácia v závislosti od typu súboru (napr. snímka, video alebo hlas)	Snímky, Videá, hlas
Date (Dátum)	Kategorizácia v závislosti od sekvencie nahratých dát	
Colour (Farba)	Kategorizácia v závislosti od hlavnej farby	
Week (Týždeň)	Kategorizácia v závislosti od sekvencie nahratých týždňov	

Tlačidlo Miniatúry ()/Zväčšenie ()

■ Zväčšenie obrazu

1. Vyberte snímku, ktorú chcete zväčšiť, a stlačte tlačidlo zväčšenia.
2. Ostatné časti snímky si môžete prezrieť stláčaním tlačidla s 5 funkciami.
3. Stlačením tlačidla miniatúr vrátite priblíženie naspäť na pôvodnú veľkosť snímky.

- Zväčšené zobrazenie snímky je signalizované indikátorom zväčšenia snímky, ktorý sa zobrazuje v ľavom hornom rohu displeja LCD. (Ak snímka nie je vo zväčšenom zobrazení, indikátor sa nezobrazuje.) Môžete si aj skontrolovať zväčšenú oblasť.

- Filmové klipy a súbory WAV nie je možné zväčšiť.

- Ak je snímka zväčšená, môže sa vyskytnúť strata kvality.



■ Maximálny násobok zväčšenia v pomere k veľkosti snímky

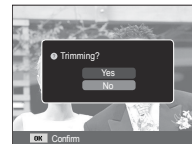
Dimensiune imagine	12M	10M	9M	8M	5M	3M	1M
Maximálny násobok zväčšenia	X10,2	X10,2	X9,3	X10,2	X8,1	X6,4	X3,2

■ Orezanie: Môžete vyrezať požadovanú časť snímky a uložiť ju samostatne.

1. Vyberte snímku, ktorú chcete zväčšiť, a stlačte tlačidlo zväčšenia. Stlačte tlačidlo OK a zobrazí sa hlásenie.
2. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

- [Yes] (Áno) : Orezaná snímka bude uložená pod novým názvom súboru a zobrazí sa na displeji LCD.

- [No] (Nie) : Ponuka orezania sa stratí.

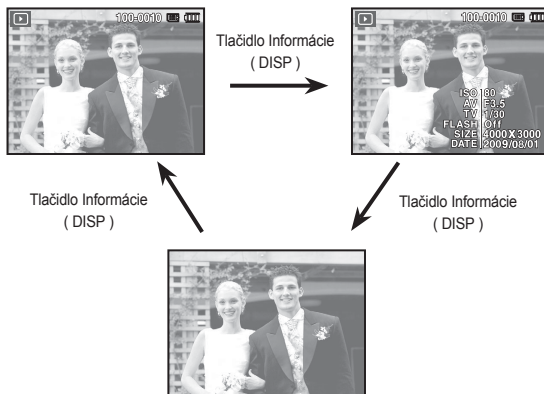


※ Ak je na uloženie orezanej snímky málo miesta v pamäti, snímku nie je možné orezať.

Tlačidlo Informácie (DISP) / Nahor

Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo NAHOR funguje ako tlačidlo smeru.

Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka stlačením tlačidla Informácie sa na displeji LCD zobrazia informácie o snímke.



Tlačidlo Prehrať a Pozastaviť/OK

V režime prehrávania funguje tlačidlo prehrať a pozastaviť/OK takto:

- Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo OK sa používa na potvrdenie zmeny údajov, ktorá bola vykonaná tlačidlom s 5 funkciami.
- Ak sa prehráva fotografia s hlasovou poznámkou, hlasový súbor alebo filmový klip
 - V režime zastavenia : Prehráva sa fotografia s hlasovou poznámkou, hlasový súbor alebo filmový klip.
 - Počas prehrávania : Prehrávanie sa dočasne zastaví.
 - V režime pozastavenia : Pokračuje sa v prehrávaní.



[Nahrávka hlasu je zastavená]

[Nahrávka hlasu sa prehráva]

[Nahrávka hlasu je pozastavená]

Tlačidlo Doľava/Doprava/Nadol/PONUKA

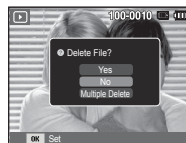
Tlačidlá DOL'AVA/DOPRAVA/NADOL/PONUKA aktivujú nasledujúce funkcie.

- Tlačidlo DOL'AVA : Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo DOL'AVA funguje ako tlačidlo smeru. Keď nie je zobrazená ponuka, stlačením tlačidla DOL'AVA sa vyberá predchádzajúca snímka.
- Tlačidlo DOPRAVA : Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo DOPRAVA funguje ako tlačidlo smeru. Keď nie je zobrazená ponuka, stlačením tlačidla DOPRAVA sa vyberá nasledujúca snímka.
- Tlačidlo NADOL : Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo Nadol funguje ako tlačidlo smeru.
- Tlačidlo PONUKA : Keď stlačíte tlačidlo PONUKA, na displeji LCD sa objaví ponuka režimu prehrávania. Opätovným stlačením vrátite displej LCD do prvotného zobrazenia.

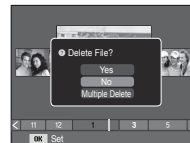
Tlačidlo Odstrániť ()

Služi na odstránenie snímok uložených na pamäťovej karte.

1. Stlačením tlačidla DOL'AVA/DOPRAVA vyberte snímku, ktorú chcete odstrániť, potom stlačte tlačidlo ODSTRÁNIŤ ().



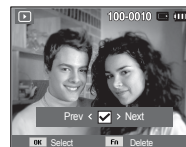
[Jedna snímka]



[Miniatúra snímky]

2. Ak chcete pridať obrázky na odstránenie, vyberte si ponuku [Multiple Delete] (Viacnásobné vymazanie).




- Tlačidlo Doľava/Doprava : Vyberá snímky
- Tlačidlo OK : skontroluje vymazanie
- Tlačidlo Fn : Vybrané snímky sa odstraňujú.





3. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte hodnoty podponuky, potom stlačte tlačidlo OK.
 - Ak je vybraná možnosť [Yes] (Áno): Vybrané snímky sa odstraňujú.
 - Ak je vybraná možnosť [No] (Nie) : Odstránenie sa zruší.

Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD


Funkcie režimu prehrávania je možné zmeniť pomocou displeja LCD. V režime prehrávania sa po stlačení tlačidla PONUKA zobrazí na displeji LCD ponuka. Ponuky, ktoré je možné v režime prehrávania nastaviť, sú tieto: Ak chcete po nastavení ponuky prehrávania zachytiť snímku, stlačte tlačidlo režimu prehrávania alebo tlačidlo spúšte.


Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka		Strana
	Resize	2592X1944	2048X1536	Str.66
		1024X768	2592X1728	
		1800X1200	2592X1458	
		1920X1080	Start Image	
	Rotate	Right 90°	Left 90°	Str.67
		180°	Horizontal	
		Vertical	-	
	Photo Style Selector	Normal	Soft	Str.67
		Vivid	Forest	
		Retro	Cool	
		Calm	Classic	
	Image Adjust	Negative	Custom	Str.68
		ACB	Red-eye Fix	
		Face Retouch	Brightness	
		Contrast	Saturation	
		Add Noise	-	
	Single, 3, 9, 20			Str.70
	Start	Play / Repeat	-	Str.70
	Images	All	Date	Str.71
		Select	-	

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka		Sekundárna ponuka	Strana
	Effect	Off	Calm	-	Str.71
		Sweet	Rural	-	
		Vivid	Lively	-	
		Shine	Relax	-	
	Interval	1, 3, 5, 10 sec		-	Str.72
	Music	Off	Mist	-	Str.72
		Muse	Fall	-	
		Dawn	Party	-	
		Drops	Trip	-	
	Delete	Select		-	Str.72
		All		Yes / No	
	Protect	Select		-	Str.73
		All		-	
	Voice memo	Off		-	Str.73
		On		-	
	DPOF	Standard		Select / All / Reset	Str.74 ~ Str.75
		Index		Yes / No	
		Size		Select / All / Reset	
	Copy To Card	Yes		-	Str.76
		No		-	

Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD

Táto ponuka je k dispozícii, ak je fotoaparát pripojený k tlačiarne s podporou funkcie PictBridge (priamo pripojená k fotoaparátu, zakúpená samostatne) pomocou kábla rozhrania USB.

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka	Sekundárna ponuka	Strana
	Images	One Photo	-	Str.78
		All Photos	-	
	Size	Auto	-	Str.78
		PostCard	-	
		Card	-	
		4X6	-	
		L	-	
		2L	-	
		Letter	-	
		A4	-	
		A3	-	
	Layout	Auto	-	
		Full	-	
		1	-	
		2	-	
		4	-	
		8	-	
		9	-	
		16	-	
		Index	-	


Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka	Sekundárna ponuka	Strana
	Type	Auto	-	Str.78
		Plain	-	
		Photo	-	
		FastPhoto	-	
	Quality	Auto	-	
		Draft	-	
		Normal	-	
		Fine	-	
	Date	Auto	-	
		Off	-	
		On	-	
	File Name	Auto	-	
		Off	-	
		On	-	
	Reset	Yes	-	Str.79
		No	-	

※ Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

Upraviť ()

Zmeniť veľkosť


Služi na zmenu rozlíšenia (veľkosti) nasnímaných obrázkov. Ak chcete snímku uložiť ako snímku pri spustení, vyberte možnosť [Start image] (Snímka pri spustení).





1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo MENU.
2. Kliknutím na tlačidlo Nahor/Nadol z ponuky Upraviť si vyberte kartu ponuky [Resize] (Zmeniť veľkosť) () a stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.







- Veľké snímky je možné zmeniť na menšie snímky, ale nie naopak.
- Zmeniť veľkosť je možné len pri snímkach formátu JPEG. Nie je možné zmeniť veľkosť filmových klipov (AVI) a nahrávok hlasu (WAV).
- Rozlíšenie je možné zmeniť len pri súboroch komprimovaných vo formáte JPEG 4:2:2.
- Snímka so zmenenou veľkosťou bude mať nový názov súboru. Snímka s funkciou vlastného obrázka [OBR. PRI SPUSTENÍ] nie je uložená na pamäťovej karte, ale v internej pamäti.
- Ak sa uloží nová vlastná snímka, jedna z dvoch vlastných snímok v poradí bude odstránená.
- Ak je kapacita pamäte na uloženie snímky so zmenenou veľkosťou nedostatočná, na displeji LCD sa objaví hlásenie [Pamäť plná] a snímka so zmenenou veľkosťou nemôže byť uložená.

■ Typy zmeny veľkosti snímky (o : je možné vybrať)

	5M	3M	1M	
12M	o	o	o	o
8M	o	o	o	o
5M		o	o	o
3M			o	o
1M				o


			
	o	o	o

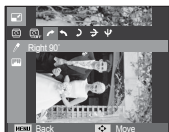
			
	o	o	o


Upraviť ()

Otáčanie snímky

Uložené snímky je možné otáčať v rôznych uhloch.


1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo MENU.
2. Kliknutím na tlačidlo Nahor/Nadol z ponuky Upraviť si vyberte kartu ponuky [Rotate] (Otáčanie) () a stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.



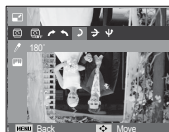
[] : Right 90° (Doprava o 90°)

: Otáčanie snímky v smere hodinových ručičiek



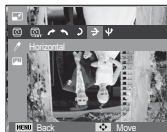
[] : Left 90° (Doľava o 90°)

: Otočí snímku proti smeru hodinových ručičiek



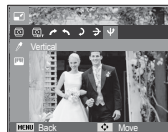
[] : 180°

: Otočí snímku o 180 stupňov



[] : Horizontal (Horizontálne)

: Otáčanie snímky vo vodorovnom smere




[] : Vertical (Vertikálne)

: Otáča snímku v zvislom smere











※ Ak zobrazujete otáčanú snímku na displeji LCD, naľavo a napravo do snímky sa môže objaviť prázdne miesto.

Voľba fotogr. štýlu

Do snímok možno pomocou tejto funkcie pridávať rôzne efekty.

1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo MENU.
2. Kliknutím na tlačidlo Nahor/Nadol z ponuky Upraviť si vyberte kartu ponuky [Photo Style Selector] (Výber štýlu fotografie) () a stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.



Režim Style	Ikona	Opis
[Normal] (Normálny)		Nepoužíva sa žiadny efekt štýlu.
[Soft] (Mäkký)		Používa sa mäkký štýl.
[Vivid] (Intenzívny)		Používa sa intenzívny štýl.
[Forest] (Les)		Používa sa lesný štýl.
[Retro] (Retro)		Používa sa štýl retro sépia.
[Cool] (Studené)		Používa sa studený štýl.
[Calm] (Pokojný)		Používa sa pokojný štýl.
[Classic] (Klasický)		Používa sa čiernobiely efek
[Negative] (Negatív)		Používa sa efekt negatívu.
[Custom RGB] (Vlastné RGB)		Definujete tón RGB, aby ste si vytvorili váš vlastný štýl fotografií.

4. Zmenená snímka je uložená pod novým názvom súboru.

Upraviť ()


■ Vlastná farba

Môžete zmeniť hodnoty R (červenej), G (zelenej) a B (modrej) farby obrázka.

- Tlačidlo OK : Vybrať/Nastaviť vlastnú farbu
- Tlačidlo Nahor/Nadol : Vyberá R, G, B.
- Tlačidlo Doľava/Doprava : Mení hodnoty.




Úprava obrazu

1. Stlačením tlačidla Prehrať a stlačte tlačidlo MENU.
2. Kliknutím na tlačidlo Nahor/Nadol z ponuky Upraviť si vyberte kartu ponuky [Image Adjust] (Úprava obrazu) () a stlačte tlačidlo OK.

■ ACB


Môžete automaticky nastaviť jas tmavšej oblasti spôsobovanej podexpozíciou k svetelnému zdroju.

1. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte () a stlačte tlačidlo OK.
2. Zobrazí sa hlásenie [Making New Image] a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



■ Odstránenie efektu červených očí


Z nasnímanej fotografie je možné odstrániť efekt červených očí.

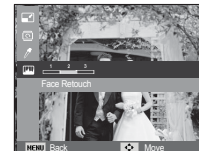
1. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte () a stlačte tlačidlo OK.
2. Zobrazí sa hlásenie [Making New Image] a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



■ Retušovanie tváre

Vzhľad snímky tak môže potom vyzerat' jasnejšie a krásne.


1. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte () a stlačte tlačidlo OK. Potom sa zobrazí lišta pre výber retušovania tváre.
2. Retušovanie tváre zmeňte stlačením tlačidla Doľava/Doprava.
3. Stlačte tlačidlo OK a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



Upraviť ()

■ Ovládanie jasu


Môžete zmeniť jas snímky.

1. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte () a stlačte tlačidlo OK. Potom sa zobrazí lišta pre výber jasu.
2. Jas zmeňte stlačením tlačidla Doľava/Doprava.
3. Stlačte tlačidlo OK a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



■ Ovládanie sýtosti


Môžete zmeniť sýtosť snímky.

1. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte () a stlačte tlačidlo OK. Potom sa zobrazí lišta pre výber sýtosti.
2. Sýtosť zmeňte stlačením tlačidla Doľava/Doprava.
3. Stlačte tlačidlo OK a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



■ Ovládanie kontrastu


Môžete zmeniť kontrast snímky.

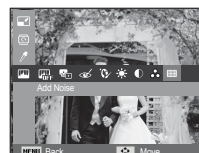
1. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte () a stlačte tlačidlo OK. Potom sa zobrazí lišta pre výber kontrastu.
2. Kontrast zmeňte stlačením tlačidla Doľava/Doprava.
3. Stlačte tlačidlo OK a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



■ Efekt šumut

Do ktoréhokoľvek obrázka môžete pridať šum, aby ste pridali klasickejší pocit z vašej fotografie.

1. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte () a stlačte tlačidlo OK.
2. Zobrazí sa hlásenie [Making New Image] a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



Zobrazit' (⌂)

Môžete zobrazit' miniatúry a jednoducho kategorizovať alebo prehľadávať veľké množstvo obsahu, ako napríklad snímky a videá.

1. V režime prehrávania stlačte tlačidlo MENU.
2. Stlačením tlačidla nahor/nadol vyberte požadovanú ponuku.
3. Stlačte tlačidlo OK a zobrazí sa zvolená obrazovka miniatúr.



Spustenie viacnásobnej prezentácie (▶)

Obrázky môžu byť plynulo zobrazované, podľa predvolených intervalov. Viacnásobnú prezentáciu je možné sledovať po pripojení fotoaparátu k externému monitoru.

1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo ponuky.
2. Stlačte tlačidlo Nahor/Nadol a vyberte si kartu ponuky [MULTI SLIDE SHOW] (Prezentácia).

Spustenie viacnásobnej prezentácie

Viacnásobnú prezentáciu je možné spustiť len v ponuke [Start] (Spustiť).

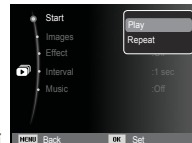
1. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte ponuku [Start] (Spustiť) a stlačte tlačidlo Doprava.

2. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte požadovanú podponuku.

[Play] (Prehrať) : Viacnásobná prezentácia sa ukončí po dokončení jedného cyklu.

[Repeat] (Opakovať) : Viacnásobná prezentácia sa bude opakovať, kým nebude zrušená

3. Stlačte tlačidlo OK, prezentácia sa spustí.
 - Ak chcete počas prehrávania prezentáciu pozastaviť, znova stlačte tlačidlo OK.
 - Opätovným stlačením tlačidla OK sa prehrávanie prezentácie znova spustí.
 - Ak chcete prehrávanie prezentácie zastaviť, stlačte tlačidlo OK a potom stlačte tlačidlo Dofava alebo Doprava.



Spustenie viacnásobnej prezentácie ()

Výber obrazov

Môžete vybrať snímky na zobrazenie

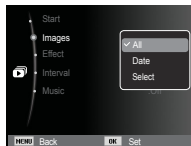
1. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte ponuku [Images] (Snímky) a stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte požadovanú podponuku.

[All] (Všetky) : Prehrávajú sa všetky snímky uložené v pamäti.
Stlačením tlačidla OK uložte nastavenie.

[Date] (Dátum) : Prehrajú sa snímky nasnímané v určitý dátum.
Stlačením tlačidla OK uložte nastavenie.

[Select] (Vybrať) : Prehrá len zvolené obrázky.
Zvolený obrázok sa dá uložiť ako [Select1] (Vybrať 1), [Select2] (Vybrať 2) a [Select3] (Vybrať 3). Ak uložíte zvolený obrázok pomocou príkazu [New Select] (Vybrať nový), uloží sa ako [Select1] (Vybrať 1). Ale v prípade, ak sa nový obrázok opätovne uloží pomocou položky [New Select] (Vybrať nový), predchádzajúci obrázok, ktorý sa uložil ako [Select1] (Vybrať 1) sa automaticky uloží ako [Select2] (Vybrať 2). Obrázky, ktoré sa uložili ako [Select1] (Vybrať 1), [Select2] (Vybrať 2) a [Select3] (Vybrať 3), môžete zmeniť a zrušiť. Stlačením tlačidla Fn uložte nastavenie.

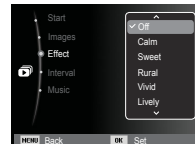
3. Vyberte položku [Play] (Prehrať) alebo [Repeat] (Opakovať) v ponuke [Start] (Spustiť) pre začatie prezentácie.



Konfigurácia efektov viacnásobnej prezentácie

Pri viacnásobnej prezentácii je možné použiť jedinečné obrazovkové efekty.

1. Stlačením tlačidla NAHOR/NADOL vyberte podponuku [Effect] (Efekt) a stlačte tlačidlo DOPRAVA.
2. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte požadovaný efekt.
3. Stlačením tlačidla OK potvrďte nastavenie.

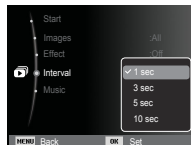


Spustenie viacnásobnej prezentácie ()

Nastavenie intervalu prehrávania

Nastavte interval prehrávania viacnásobnej prezentácie.

1. Stlačením tlačidla NAHOR/NADOL vyberte podponuku [Interval] a stlačte tlačidlo DOPRAVA.
2. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte požadovaný interval.
3. Stlačením tlačidla OK uložte nastavenie.

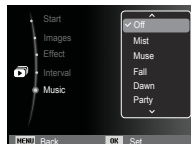


- Čas načítania závisí od veľkosti snímky a kvality.
- Počas prehrávania viacnásobnej prezentácie sa zobrazuje len prvá snímka FILMOVÉHO súboru.
- Počas prehrávania viacnásobnej prezentácie sa súbor s nahrávkou hlasu nezobrazuje.
- Ponuka interval funguje len v ponuke [Vyp.].

Nastavenie hudby v pozadí

Nastavte hudbu viacnásobnej prezentácie.

1. Stlačením tlačidla NAHOR/NADOL vyberte podponuku [Music] (Hudba) a stlačte tlačidlo DOPRAVA.
2. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte požadovanú hudbu.
3. Stlačením tlačidla OK uložte nastavenie.



Možnosti súboru ()

1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo ponuky.
2. Stlačte tlačidlo Nahor/Nadol a vyberte si kartu ponuky [File Options] (Možnosti súboru).

Odstraňovanie snímok

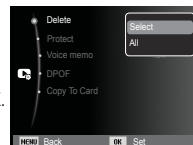
Slúži na odstránenie snímok uložených na pamäťovej karte.

1. Stlačte tlačidlo Nahor/Nadol a vyberte kartu ponuky [Delete] (Vymazať). Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla NAHOR/NADOL vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK. [Select] (Vybrať) : Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorá bude odstránená.

- Nahor/Nadol/Dolava/Doprava : Vyberte snímku
- Tlačidlo OK : Vyberte snímku, ktorú odstránite. (značka ✓)
- Tlačidlo Fn : Po stlačení tlačidla Fn sa zobrazí potvrzovacie hlásenie. Vyberte ponuku [Áno] a stlačením tlačidla Fn odstránite označené snímky.

[All] (Všetky) : Zobrazí sa okno na potvrdenie. Vyberte ponuku [Áno] a stlačením tlačidla OK odstránite všetky nechránené snímky. Ak nie sú žiadne snímky chránené, všetky snímky sú odstránené a zobrazí sa hlásenie [No Image File] (Žiadna snímka).

3. Po odstránení sa displej zmení na obrazovku prehrávania.



Možnosti súboru (🔒)

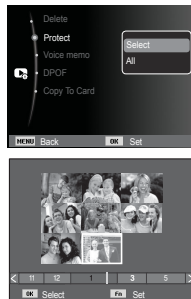


- Zo všetkých súborov uložených na pamäťovej karte budú odstránené všetky nechránené súbory v podpriechniku DCIM. Zapamätajte si, že tým natrvalo odstránite nechránené snímky. Dôležité snímky by mali byť pred odstraňovaním uložené do počítača. Snímka spustená sa ukladá v internej pamäti fotoaparátu (tzn. nie na pamäťovej karte), a nebude odstránená ani vtedy, ak odstránite všetky súbory na pamäťovej karte.

Chránené snímky

Používa sa na ochranu špecifických záberov pred náhodným odstránením (Zamknutie). Dajú sa tak aj odomknúť zábery, ktoré boli predtým chránené (Odomknutie).

1. Stlačte tlačidlo Nahor/Nadol a vyberte kartu ponuky [Protect] (Ochrániť). Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte požadovanú ponuku a stlačte tlačidlo OK. [Select] (Vybrať): Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorá bude chránená/odmknutá.
 - Nahor/Nadol/Dolava/Doprava: Vyberte snímku
 - Tlačidlo OK: Ochrana/odmknutie snímky.
 - Tlačidlo Fn: Zmeny sa uložia a ponuka sa stratí.



[All] (Všetky): Chrániť/odmknúť všetky uložené snímky.

- Ak je snímka chránená, na displeji LCD sa objaví ikona ochrany.
(Nechránená snímka je bez indikátora)
- Snímka v režime ZAMKNUŤ bude chránená pred funkciou odstránenia alebo funkciami [Odstrániť], ale NEBUDE chránená pred funkciou [Formátovať].



Hlasové poznámky

K uloženej snímke je možné pridať svoj hlas.



[Ponuka Hlasové poznámky]

[Pripravené na nahrávanie]

[Hlas sa nahráva]

- Stlačením tlačidla uzávierky nasnímate až 10 sekúnd hlasovej nahrávky do uloženého statického obrázku.
- Ak chcete zastaviť nahrávanie, znova stlačte tlačidlo spúšte.

Možnosti súboru ()

DPOF

- DPOF(Digital Print Order Format) umožňuje vložiť do priečinka MISC na pamäťovej karte informácie o tlači. Vyberte snímky, ktoré sa budú tlačiť, a spôsob, akým sa budú tlačiť.
- Keď sa prehráva snímka, ktorá má uložené informácie DPOF, na displeji LCD sa zobrazuje indikátor DPOF. Snímky je možné tlačiť na tlačiarňach s podporou funkcie DPOF alebo v čoraz viac sa rozširujúcich fotografických štúdiách.
- Táto funkcia nie je k dispozícii pre filmové klipy a súbory s nahrávkou hlasu.
- Keď sa širokouhlá snímka tlačí ako širokohlý výťahok, 8 % na ľavej a na pravej strane snímky sa nevytlačí. Pri tlači snímky skontrolujte, či vaša tlačiareň podporuje širokohlé snímky. Keď tlačíte snímky vo fotografickom štúdiu, požiadajte o vytlačenie snímok v širokouhlom formáte. (Niektoré fotografické štúdiá nemusia podporovať tlač širokohlých snímok.)

■ Štandardný

Táto funkcia umožňuje vložiť do uloženej snímky informácie o kvalite tlače.

1. Stlačte tlačidlo Nahor/Nadol a vyberte kartu ponuky [DPOF]. Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Znova stlačte tlačidlo Doprava, zobrazí sa podponuka [Standard] (Štandardný).
3. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

[Select](Vybrať) : Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorá bude tlačena.

- Nahor/Nadol/Dolava/Doprava: Vyberte snímku, ktorá sa bude tlačiť.

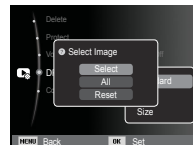
- Tlačidlo PRIBLIŽENIE: Vyberte počet výťahkov.

[All] (Všetky) : Nastavte počet výťahkov pre všetky snímky okrem filmov a zvukových súborov.

- Tlačidlo Nahor/Nadol : Vyberte počet výťahkov.

[Reset] (Vynulovať) : Zrušenie nastavenia tlače.

4. Stlačte tlačidlo OK, aby ste potvrdili nastavenie. Ak obrázok nesie pokyny DPOF, zobrazí sa indikátor DPOF ().



Možnosti súboru ()

■ Index

Snímky (okrem filmových klipov a zvukových súborov) sa vytlačia ako index.

1. Stlačte tlačidlo Nahor/Nadol a vyberte kartu ponuky [DPOF]. Potom stlačte tlačidlo Doprava.

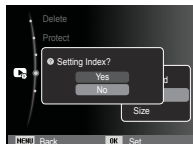
2. Vyberte ponuku [Index] (Index) a opätovne stlačte pravé tlačidlo. Zobrazí sa podponuka.

3. Stlačením tlačidla NAHOR/NADOL vyberte požadovanú podponuku.

Ak je vybraná možnosť [Yes] (Áno) : Snímky budú vytlačené vo formáte indexu.

Ak je vybraná možnosť [No] (Nie) : Zruší sa nastavenie tlače indexu.

4. Stlačením tlačidla OK potvrdíte nastavenie.



■ Veľkosť výtlačku

Pri tlači snímok uložených na pamäťovej karte je možné vybrať veľkosť tlače. Ponuka [Veľkosť] je k dispozícii len pre tlačiarne podporujúce funkciu DPOF 1.1.

1. Stlačte tlačidlo Nahor/Nadol a vyberte kartu ponuky [DPOF]. Potom stlačte tlačidlo Doprava.

2. Vyberte ponuku [Size] (Veľkosť) a opätovne stlačte pravé tlačidlo. Zobrazí sa podponuka.

3. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

[Select] (Vybrať) : Zobrazí sa okno výberu zmeny veľkosti tlače snímky.

- Nahor/Nadol/Dolava/Doprava : Vyberte snímku.

- Tlačidlo Priblíženie : Zmeňte veľkosť snímky pri tlači.

- Tlačidlo Fn : Zmeny sa uložia a ponuka sa stratí.

[All] (Všetky) : Zmeňte veľkosť pri tlači u všetkých uložených snímok.

- Tlačidlo Nahor/Nadol : Vyberte veľkosť tlače

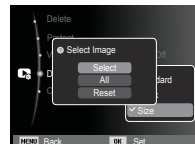
- Tlačidlo OK : Potvrdzuje zmenené nastavenie.

[Reset] (Vynulovať) : Ruší všetky nastavenia veľkosti tlače.

※ Sekundárna ponuka DPOF [Size] (Veľkosť): Zrušiť, 3X5, 4X6, 5X7, 8X10



• Kým tlačiareň zruší tlač, môže to trvať dlhšie. Závisí to od výrobcu a typu tlačiarne.



Možnosti súboru ()

Kopírovať na kartu

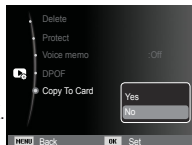
Umožňuje kopírovať súbory snímok, filmové klipy a súbory zvukových nahrávok na pamäťovú kartu.

1. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte kartu ponuky [Copy To Card] (Kopírovať na kartu). Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

- [Yes] (Áno) : Po zobrazení hlásenia

[Copying] (Kopírovanie) sa všetky snímky, filmové klipy a súbory s nahrávkou hlasu uložené v internej pamäti skopírujú na pamäťovú kartu. Po dokončení kopírovania sa displej vráti do režimu prehrávania.

- [No] (Nie) : Ruší „kopírovanie na kartu“.



- Ak nie je na pamäťovej karte k dispozícii dostatok miesta na kopírovanie snímok uložených v internej pamäti (31 MB), príkaz [Copy To Card] (Kopírovať na kartu) skopíruje len niektoré snímky a zobrazí sa hlásenie [Memory Full] (Pamäť plná). Systém sa vráti do režimu prehrávania. Pred vkladáním pamäťovej karty do fotoaparátu zabezpečte kvôli uvoľneniu miesta odstránenie všetkých nepotrebných súborov.
- Keď presúvate snímky, ktoré sú uložené v internej pamäti, pomocou príkazu [Copy To Card] (Kopírovať na kartu) na kartu, na karte sa vytvoria názvy súborov nasledované číslom, aby sa predišlo duplicite v názvoch súborov.
 - Ak je v ponuke nastavenia [File No.] (Súbor) nastavená možnosť [Reset] (Vynulovať): Názvy skopírovaných súborov budú začínat' od posledného názvu uloženého súboru.
 - Ak je nastavená možnosť [Series] (Séria) v ponuke nastavenia [File No.] (Súbor): Názvy skopírovaných súborov budú začínat' od posledného názvu nasnímaného súboru. Po dokončení príkazu [Kopírovať na kartu] sa na displeji LCD zobrazí posledná uložená snímka z posledného skopírovaného priečinka.

PictBridge

Na pripojenie fotoaparátu k počítaču, ktorý podporuje funkciu PictBridge (predáva sa samostatne), a priamu tlač uložených snímok, môžete použiť kábel rozhrania USB.

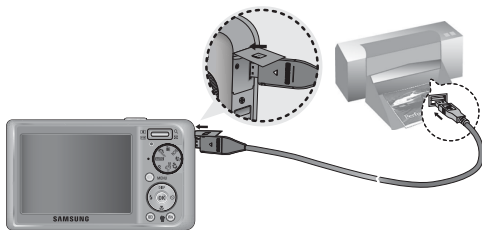
Filmové klipy a zvukové súbory nie je možné tlačiť.

■ Nastavenie fotoaparátu na pripojenie k tlačiarňi

1. Pripojte fotoaparát k tlačiarňi pomocou kábla rozhrania USB.
2. Fotoaparát po zapnutí automaticky rozpozná tlačiarňu a pripojí sa k nej.

- ※ Ak automatické pripojenie zlyhá, nastavte ponuku [USB] na možnosť [Printer] (Tlačiareň). (str. 55)
- ※ Pre tlačiarne, ktoré môžu aktivovať odoberateľné disky, nastavte ponuku [USB] na možnosť [Printer] (Tlačiareň).

■ Pripojenie fotoaparátu k tlačiarňi



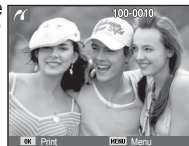
■ Jednoduchá tlač

Ak pripojíte fotoaparát k tlačiarňi v režime prehrávania, môžete jednoducho vytlačiť snímky.

- Nahor/Nadol/Dol'ava/Doprava
: slúži na výber predchádzajúcej/nasledujúcej snímky.

- Stlačenie ikony OK tlačidla

: podľa predvoleného nastavenia tlačiarne bude vytlačená práve zobrazená snímka.



PictBridge: Výber snímky

K dispozícii máte možnosť vybrať snímku, ktorú chcete vytlačiť.

■ Nastavenie počtu kópií

1. Stlačte tlačidlo Ponuka, zobrazí sa ponuka PictBridge.
2. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte ponuku [Images] (Snímky) a stlačte tlačidlo Doprava.
3. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.
 - Vyberte možnosť [One Photo] (Jedna snímka) alebo [All Photos] (Všetky snímky). Objaví sa obrazovka, na ktorej je možné vybrať počet kópií (ako znázorňuje ďalej uvedený obrázok).



[Ak je vybraná možnosť
[One Photo] (Jeden obrázok)]



[Ak je vybraná možnosť
[All Photos] (Všetky snímky)]

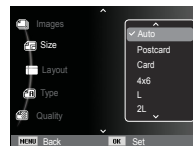
- Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte počet kópií.
- Ak je vybraná možnosť [One Photo] (Jedna snímka) : pomocou tlačidla Dofava/Doprava vyberte ďalšiu snímku. Po vybraní ďalšej snímky vyberte aj pre túto snímku počet kópií.
- Po nastavení počtu kópií uložte stlačením tlačidla OK.
- Stlačením tlačidla spúšťa sa vrátiť do ponuky bez nastavenia počtu kópií.

4. Stlačením tlačidla režimu prehrávania () budú snímky vytlačené.

PictBridge : Nastavenie tlače

Pre tlačené snímky je možné vybrať ponuky Veľkosť papiera, Formát tlače, Typ papiera, Kvalita tlače, Tlač dátumu a Tlač názvu súboru.

1. Stlačte tlačidlo Ponuka, zobrazí sa ponuka PictBridge.
2. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte požadovanú ponuku a stlačte tlačidlo Doprava.
3. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte požadovanú hodnotu podponuky a stlačte tlačidlo OK.



Ponuka	Funkcia	Podponuka
Size (Veľkosť)	Nastavenie veľkosti papiera v tlačiarňach.	Auto (Auto), Auto (Pohľadnica), Card (Karta), 4x6, L, 2L, Letter, A4, A3
Layout (Rozloženie)	Nastavte počet snímok, ktoré budú vytlačené na jeden hárok papiera.	Auto (Auto), Full (Plné), 1, 2, 4, 8, 9, 16, Index (Index)
Type (Typ)	Nastavte kvalitu papiera v tlačiarňach.	Auto (Auto), Plain (Obyčajný), Photo (Foto), Fast-Photo (Rýchle foto)
Quality (Kvalita)	Nastavte kvalitu snímok, ktoré sa budú tlačiť.	Auto (Auto), Draft (Návrh), Normal (Normálna), Fine (Jemná)
Date (Dátum)	Nastavte, či sa má tlačiť dátum	Auto (Auto), Off (Vyp.), On (Zap.)
File Name (Názov súboru)	Nastavte, či sa má tlačiť názov súboru.	Auto (Auto), Off (Vyp.), On (Zap.)

※ Niektoré možnosti ponuky, nie sú podporované vo všetkých tlačiarňach. Ak nie sú podporované, ponuky ostávajú zobrazené na displeji LCD, ale nie je možné ich vybrať.

PictBridge : Vynulovať

Inicializuje používateľom zmenené nastavenia.

1. Stlačte tlačidlo Nahor/Nadol a vyberte kartu ponuky [Vynulovať]. Potom stlačte tlačidlo Doprava.

2. Pomocou tlačidiel Nahor/Nadol vyberte požadovanú hodnotu podponuky a stlačte tlačidlo OK.



Ak je vybraná možnosť [Yes] (Áno) : Všetky nastavenia tlača a snímkov budú vynulované.

Ak je vybraná možnosť [No] (Nie) : Nastavenia nebudú vynulované.

※ Predvolené nastavenie tlača sa líši v závislosti od výrobcu tlačiarne.

Predvolené nastavenie vašej tlačiarne si pozrite v príručke dodanej spolu s vašou tlačiarňou.

Dôležité poznámky

Dodržiavajte nasledujúce preventívne opatrenia!

- Tento prístroj obsahuje presné elektronické prvky. Nepoužívajte ani neuskladňujte prístroj na nasledujúcich miestach.
 - Miesta s výkyvmi teploty a vlhkosti.
 - Miesta, kde sa vyskytuje špina a prach.
 - Miesta vystavené priamemu slnečnému svetlu alebo v teplem počasí vo vnútri vozidiel.
 - Prostredie s vysokým magnetizmom alebo nadmernými vibráciami.
 - Miesta s veľmi výbušnými alebo veľmi horľavými materiálmi.
 - Nenechávajte fotoaparát na prašných miestach, miestach kde sú chemikálie (ako je naftalín a guľičky proti moliam), vysoké teploty alebo vlhkosť.
Ak fotoaparát nebudete dlhší čas používať, uchovávajte ho spolu s kremičitým gélom v hermeticky uzatvorenej krabici
 - Obzvlášť piesok môže fotoaparátom spôsobovať problémy.
 - Nedovoľte, aby sa do fotoaparátu dostal piesok, ak ho používate na plážach, na pobrežných dunách alebo na iných miestach, kde je množstvo piesku.
 - V takom prípade by mohlo dôjsť k chybe alebo spôsobiť také poškodenie, že bude fotoaparát natrvalo nepoužiteľný.
 - Zaobchádzanie s fotoaparátom
 - Dbajte na to, aby vám fotoaparát nespadol. Nevystavujte ho nárazom ani vibráciám.
 - Chráňte veľký displej LCD pred nárazmi. Ak fotoaparát nepoužívate, uschovajte ho v puzdre.
 - Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektív alebo blesk.
 - Tento fotoaparát nie je vodotesný.
- Vyhňte sa nebezpečným úrazom elektrickým prúdom – nikdy fotoaparát nedržte ani nepoužívajte mokрыmi rukami.

Dôležité poznámky

- Ak používate fotoaparát na mokrých miestach (napríklad pláž alebo bazén), dbajte na to, aby sa do fotoaparátu nedostala voda ani piesok. Inak môže dôjsť k chybe alebo k trvalému poškodeniu prístroja.
- Teplotné výkyvy môžu spôsobovať komplikácie.
 - Ak prenášate fotoaparát z chladného do teplého a vlhkého prostredia, na citlivých elektronických obvodoch sa môže vytvárať kondenzovaná vlhkosť. Ak k tomu dôjde, vypnite fotoaparát a počkajte aspoň hodinu, kým sa vlhkosť nevyparí. Vlhosť sa môže vyskytnúť aj na pamäťovej karte. Ak k tomu dôjde, vypnite fotoaparát a vyberte pamäťovú kartu. Počkajte, kým sa vlhkosť nevyparí.
- Upozornenie na používanie objektívu
 - Ak bude objektív vystavený účinku priameho slnečného svetla, môže dôjsť k zafarbeniu a poškodeniu obrazového snímača.
 - Dbajte na to, aby sa na povrch objektívu nedostali odtlačky prstov ani iné cudzie látky.
- Ak sa digitálny fotoaparát dlhšiu dobu nepoužíva, môže dôjsť k jeho vybitiu. Ak plánujete nejakú výrazne dlhšiu dobu fotoaparát nepoužívať, mali by ste vybrať batériu a pamäťovú kartu.
- Ak bude fotoaparát vystavený účinkom elektronického rušenia, sám od seba sa vypne z dôvodu ochrany pamäťovej karty.
- Údržba fotoaparátu
 - Na čistenie objektívu a displeja LCD používajte jemnú kefkú, ktorú je možné kúpiť v obchodoch s fotografickými potrebami. Ak to nefunguje, môžete použiť čistiaci papier na objektív s čistiacim roztokom. Teleso fotoaparátu čistite pomocou jemnej handričky. Dbajte na to, aby fotoaparát neprišiel do styku s rozpúšťadlami, ako je napríklad benzol, insekticídy, riedidlá atď. teleso fotoaparátu by sa mohlo poškodiť. Mohol by byť tiež ovplyvnený jeho výkon. Hrubé zaobchádzanie s displejom LCD ho môže poškodiť. Dbajte na to, aby ste sa vyhli jeho poškodeniu a vždy keď fotoaparát nepoužívate, schovajte ho do ochranného puzdra.
- Nepokúšajte sa fotoaparát rozoberať ani upravovať.
- Za určitých podmienok sa môže stať, že statická elektrina spôsobí aktivovanie blesku. Nepredstavuje to žiadne riziko pre fotoaparát, nejde o chybnú funkčnosť.
- Pri preberaní alebo odovzdávaní snímok môže byť prenos údajov ovplyvnený statickou elektrinou. V takom prípade odpojte a znova pripojte kábel rozhrania USB pred novým pokusom o prenos.
- Pred dôležitou udalosťou alebo pred cestou by ste mali skontrolovať stav fotoaparátu.
 - Otestujte stav fotoaparátu skúšobnou snímkou a pripravte si náhradnú batériu.
 - Spoločnosť Samsung nebude zodpovedná za nefunkčnosť fotoaparátu.
- Ak sa digitálny fotoaparát nepoužíva počas dlhej doby, datum a čas môžu prevziať predvolené nastavenia automaticky, ak sa vybijú batéria. V tomto prípade vynulujte správne datum a čas skôr, ako začnete nahrávať.

Ukazovateľ varovania

Na displeji LCD sa môžu objaviť rôzne upozornenia.

[Card Error (Chyba karty)]

- Chyba pamätevej karty.
 - Vypnite fotoaparát a znova ho zapnite
 - Znova zasuňte pamäťovú kartu
 - Vložte pamäťovú kartu a naformátujte ju (str. 51)

[Card Locked (Karta zamknutá)]

- Pamäťová karta je zamknutá.
 - Pamäťová karta SD/SDHC: Posuňte prepínač ochrany proti zápisu smerom navrch pamätevej karty

[Memory Full (Pamäť plná)]

- Pamäťová karta alebo interná pamäť je plná.
 - Vložte novú pamäťovú kartu.
 - Odstráňte nepotrebné súbory snímok.

[No Image File (Žiadna snímka)]

- V pamäti nie sú uložené žiadne snímky.
 - Nasnímajte fotografie
 - Vložte pamäťovú kartu, na ktorej sú nejaké snímky

[File Error (Chyba súboru)]

- Chyba súboru
 - Odstráňte súbor
- Chyba pamätevej karty.
 - Obráťte sa na servisné stredisko fotoaparátov.

[Low Battery (Slabá batéria)]

- Kapacita batérie je nízka.
 - Vložte nabitú batériu.

Predtým, než sa obrátite na servisné stredisko

Skontrolujte nasledujúce:

Fotoaparát sa nezapne

- Kapacita batérie je nízka.
→ Vložte nabitú batériu. (str. 14)
- Batéria je vložená nesprávne, opačná polarita.
→ Vložte batériu podľa značiek polarít (+, -).

Fotoaparát sa počas používania vypol

- Batéria je vybitá
→ Vložte nabitú batériu.
- Fotoaparát sa vypol automaticky
→ Zapnite znova fotoaparát.
- Prevádzka sa zastavila pri nízkej teplote mimo rozsahu teploty pre používanie fotoaparátu.
→ Fotoaparát a batériu zahrejte tak, že ich dáte do vrečka atď. a potom okamžite pred snímaním vložte batériu do fotoaparátu a snímajte.

Fotoaparát po stlačení tlačidla spúšte nesníma fotografie

- Nie je dostatok pamäte.
→ Odstráňte nepotrebné súbory snímok
- Pamäťová karta nebola naformátovaná.
→ Naformátujte pamäťovú kartu (str. 51)
- Pamäťová karta je vybitá
→ Vložte novú pamäťovú kartu
- Pamäťová karta je zamknutá.
→ Pozrite chybové hlásenie [Karta zamknutá]
- Fotoaparát je vypnutý
→ Zapnite fotoaparát
- Batéria je vybitá
→ Vložte nabitú batériu (str. 14).
- Batéria je vložená nesprávne, opačná polarita.
→ Vložte batériu podľa značiek polarít (+, -)

Činnosť fotoaparátu sa počas používania náhodne zastavuje

- Činnosť fotoaparátu sa zastavila z dôvodu nefunkčnosti
→ Vyberte batériu, znova ju vložte a zapnite fotoaparát

Snímky sú nejasné.

- Snímka zachytila subjekt bez nastavenia príslušného režimu makra
→ Ak chcete nasnímať jasnú fotografiu, vyberte príslušný režim makra.
- Snímka bola zachytená mimo dosah blesku
→ Fotografiu nasnímajte v dosahu blesku
- Objektív je znečistený
→ Vyčistite objektív

Predtým, než sa obrátite na servisné stredisko

Blesk nefunguje.

- Bol vybraný režim vypnutého blesku
→ Zrušte režim vypnutého blesku
- Fotoaparát nedokáže použiť blesk
→ Pozrite pokyny k blesku (str. 31).

Zobrazuje sa nesprávny dátum a čas.

- Dátum a čas boli nastavené nesprávne, alebo sa fotoaparát vrátil k predvolenému nastaveniu
→ Nastavte správne dátum a čas

Tlačidlá fotoaparátu nefungujú.

- Vyskytla sa chyba fotoaparátu
→ Vyberte batériu, znova ju vložte a zapnite fotoaparát

Vyskytla sa chyba pamätevej karty, ktorá je vložená vo fotoaparáte.

- Nesprávny formát pamätevej karty
→ Naformátujte znova pamäťovú kartu

Snímky sa neprehrávajú.

- Nesprávny názov súboru (výnimka formátu DCF)
→ Nemeňte názov súboru snímky

Farby na snímke sú iné ako na pôvodnej scéne.

- Nastavenie vyváženia bielej farby alebo efektu nie je správne
→ Vyberte príslušné nastavenie vyváženia bielej farby a efektu

Obrázky sú príliš svetlé.

- Nadmerná expozícia
→ Vynulujte kompenzáciu expozície

Na externom monitore nie je žiadny obraz.

- Externý monitor nebol k fotoaparátu pripojený správne.
→ Skontrolujte prepojovacie káble
- Na pamätevej karte sú nesprávne súbory.
→ Vložte pamäťovú kartu so správnymi súbormi

Pri používaní Prieskumníka v počítači nie je viditeľná položka [Removable Disk] (Vymeniteľný disk).

- Prepojovací kábel je nesprávny
→ Skontrolujte pripojenie
- Fotoaparát je vypnutý
→ Zapnite fotoaparát
- Operačný systém nie je jeden zo systémov Windows 2000, XP, Vista / Mac OS 10.3. Prípadne počítač nepodporuje rozhranie USB.
→ Nainštalujte systém Windows 2000, XP, Vista alebo Mac OS 10.3 do počítača, ktorý podporuje rozhranie USB

Časť LCD obrazovky sa občas nezapne alebo sa na nej objaví bodka.

- Aj keď je LCD obrazovka vyrobená pomocou veľmi presnej technológie, presné pixely sa občas nerozsvietia alebo sa zobrazia červené, biele a modré bodky.
→ Tento úkaz neovplyvňuje kvalitu zaznamenaného snímku a nie je to porucha.

Na LCD obrazovke sa počas zachytávania snímky jasného predmetu zobrazí vertikálna čiara.

- V prípade, že predmet expozície jasne žiari, môže sa zobrazit' šedá, čierna, červená alebo fialová vertikálna čiara.
→ Tento úkaz sa nazýva škvŕna a nemá vplyv na kvalitu zaznamenaného snímku. Toto nie je porucha.

Technické údaje

Obrazový snímač	- Typ: 1/2,3" CCD - Efektívne pixely: Približne 12,2 megapixelov - celkový počet pixelov: Približne 12,4 megapixelov
Objektív	- Ohnisková vzdialenosť: SAMSUNG objektív f = 6,3 ~ 31,5mm (ekvivalent 35mm filmu: 35 ~ 175mm) - Svetelnosť objektívu: F3,5(W) ~ F5,5(T) - Digitálne priblíženie : - Režim statickej snímky: 1,0X ~ 5,0X - Režim prehrávania: 1,0x ~ 10,2x (závisí od veľkosti snímky)
Displej LCD	- 2,7" palcový farebný TFT LCD (230. 000 bodov)
Zaostrovanie	- Typ : automatické zaostrenie TTL (Rozpoznanie tvaru AF, Autom. zaostrenie na stred AF) - Rozsah

	Normálne	Makro	Auto makro
Širokohlá	80cm ~ Nekonečno	10cm ~ 80 cm	10cm ~ Nekonečno
Teleobjektív		50cm ~ 80 cm	50cm ~ Nekonečno

Spúšť	- Auto (Auto) : 1 ~ 1/2.000 sek. (AEB(AEB), Continuous(Súvisle) 1/4 ~ 1/2.000 sek.), Night (Noc) : 8 ~ 1/2.000 sek.
Expozícia	- Ovládanie : Program AE (Program AE) - Meranie: Multi (Multi), Spot(Bodové), Center-weighted (merané na stred) - Kompenzácia: ±2EV (in trepte de 1/3EV) - ISO: Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200 (Voliteľné 3M alebo menej)

Blesk	- Režimy: Auto (automaticky), Auto & Red-eye reduction, (automaticky s redukcíou efektu červených očí), Fill-in flash (doplňujúci blesk), Slow sync (pomalá synchronizácia), Flash off (blesk vypnutý), Red eye Fix (oprava efektu červených očí) - Rozsah: Wide (Širokohlá): 0,4m ~ 3,4m, Tele (Teleobjektív): 0,5m ~ 2,1m - Čas nabíjania: Približ. 4 sek. (Približne 5 sek. pri nízkej hladine batérie)
Ostrosť	- Soft+ (veľmi mäkká), Soft (mäkká), Normal (normálna), Vivid (intenzívna), veľmi intenzívna (Vivid+)
Vyváženie bielej	- Auto (Automaticky), Daylight (denné svetlo), Cloudy (zamračené), Fluorescent_H (žiarivka H), Fluorescent_L (žiarivka L), Tungsten (žiarovka), Custom (vlastné)
Nahrávanie hlasu	- Nahrávanie hlasu (max. 10 hod.) - hlasové poznámky vo fotografii (max. 10 sek.)
Vkladanie dát	- Date (Dátum), Date & Time (dátum a čas), Off (vypnuté) (používateľ si môže vybrať)
Fotografovanie	- Fotografia - Režim statickej snímky :Smart Auto (Inteligentný automatický), Auto (Auto), Program (Program), DIS, Beauty Shot (Zachytenie krásy), Photo Help Guide (Spriev. pom. fotogr.), Scene (Scéna) - Scéna : Frame Guide (Pravítko snímky), Night (Noc), Portrait (Portrét), Children (deti), Landscape (krajina), Close-up (zblízka), Text (text), Sunset (západ slnka), Dawn (úsvit), Backlight (zadné svetlo), Fireworks (ohňostroji), Beach & Snow (pláž a sneh) - Snímanie : Single (Jednotlivo), Continuous (Súvisle), Motion Capture(Zachytenie pohybu), AEB - Časovač: 10 sec. (10 sek.), 2 sec. (2 sek.), Double (dvojité), Motion Timer (časovač pohybu)

Technické údaje

※ Inteligentný automatický

: [Macro] (Makro), [Macro Text] (Makro text), [White] (Biela), [Landscape] (Krajinka), [Action] (Akcia), [Tripod] (Statív), [Nights] (Noci), [Night Portrait] (Nočný portrét), [Backlight] (Protisvetlo), [Backlight Portrait] (Portrét s protisvetlom), [Portrait] (Portrét)

- Filmový klip

- So zvukom alebo bez zvuku (používateľ si môže vybrať, čas nahrávania : max. 2 hod.)
- Veľkosť: 640x480, 320x240
- Rýchlosť snímania: 30 fps, 15 fps
- 5-násobné optické priblíženie a stlmenie počas priblíženia
- Úprava filmu (zabudované): pauza počas nahrávania, zachytenie snímky, Orezanie podľa času

Ukladací priestor

- Médium

- Interná pamäť: 31 MB pamäť flash
- Externá pamäť (voliteľné): MMC karta (zaručené až do 2 GB) SD karta (zaručené až do 4 GB) SHDC karta (zaručené až do 8 GB)

- Formát súboru

- Fotografie : JPEG (DCF), EXIF 2,21, DPOF 1,1, PictBridge 1,0
- Filmový klip: AVI (MJPEG)
- Zvuk: WAV
- Veľkosť snímky

12M	10M	9M	8M	5M	3M	1M
4000X 3000	3984X 2656	3968X 2232	3264X 2448	2592X 1944	2048X 1536	1024X 768

- Kapacita (karta 1 GB)

	12M	10M	9M	8M	5M	3M	1M
Super Fine (Veľmi jemná)	Približne 169	Približne 196	Približne 231	Približne 246	Približne 365	Približne 548	Približne 986
Fine (Jemná)	Približne 240	Približne 270	Približne 308	Približne 328	Približne 493	Približne 680	Približne 1095
Normal (Normálna)	Približne 365	Približne 411	Približne 481	Približne 519	Približne 705	Približne 759	Približne 1232

※ Tieto hodnoty sú merané podľa štandardných podmienok spoločnosti Samsung. Môžu sa líšiť v závislosti od podmienok pri snímaní a nastavenia fotoaparátu.

Efekt

- Efekt : Photo Style Selector (Voľba fotogr. štýlu), Image Adjust (Úprava obrazu) (Sharpness(Ostrosť), Contrast (Kontrast), Saturation (Sýtosť))
- Úprava : Resize (zmena veľkosti), Rotate (otáčanie), Photo Style Selector (Voľba fotogr. štýlu), Image Adjust (Úprava obrazu) (ACB (ACB), Red Eye Fix (oprava efektu červených očí), Face Retouch (Retušovanie tváre), Brightness (jasu), Contrast (Kontrast), Saturation (Sýtosť), Add Noise (Pridanie šumu))

Prehrávanie snímok

- Typ : Single image (Jednoduchý obrázok), Thumbnails (miniatury), Multi slide show (Viacnásobná prezentácia), Movie Clip (filmový klip), Smart Album (Inteligentný album)

Interface

- Konektor digitálneho výstupu : USB 2,0
- Zvuk : Mono
- Video výstup : NTSC, PAL (vyberá používateľ)
- Vstupý konektor jednosmerného prúdu: 4,2V

Technické údaje

Zdroj napájania	- Nabíjateľná batéria: SLB-10A, 3,7V (1050mAh) ※ Pribalená batéria sa môže líšiť v závislosti od regiónu, kde ste výrobok zakúpili.
Rozmery (ŠxVxH)	- 97 x 59 x 24,5 mm (bez výstupkov)
Hmotnosť	- Približne 139 g (bez batérií a karty)
Prevádzková teplota	- 0 ~ 40°C
Prevádzková vlhkosť	- 5 ~ 85%
Softvér	- Samsung Master, Adobe Reader

- ※ Špecifikácie sa môžu meniť bez predchádzajúceho oznámenia.
※ Všetky ochranné známky sú vlastníctvom príslušných majiteľov.

Poznámky k softvéru

Pred používaním výrobku si pozorne prečítajte používateľskú príručku.

- Nie je dovolené za žiadnych okolností kopírovať softvér a používateľskú príručku ako celok ani ich časti.
- Autorské práva k softvéru sú licencované len na používanie s fotoaparátom.
- V nepravdepodobnom prípade chyby bude fotoaparát opravený alebo vymenený. Nenesieme však zodpovednosť za žiadne škody spôsobené nesprávnym používaním.
- Záruka spoločnosti Samsung sa nevzťahuje na používanie fotoaparátu v spojení s počítačom, ktorý bol poskladaný podomácky, alebo počítačom s operačným systémom, na ktorý sa nevzťahuje záruka spoločnosti Samsung.
- Pred prečítaním tejto príručky by ste mali mať základné vedomosti o počítačoch a OS (operačných systémoch).

Požiadavky systému

	Pre Windows	Pre Macintosh
Technické údaje USB pripojenia	Počítač s procesorom lepším ako Pentium III 500MHz (odporúča sa Pentium III 800 MHz) Windows 2000 / XP / Vista Minimálne 256MB RAM (odporúča sa viac ako 512 MB) 250 MB voľného miesta na pevnom disku (odporúča sa viac ako 1 GB)	Power Mac G3 alebo novší Operačný systém Mac OS 10.3 alebo novší Minimálne 256MB RAM (odporúča sa viac ako 512 MB) 110 MB voľného miesta na pevnom disku
Technické údaje softvérovej podpory	1024x768 pixlov, kompatibilný monitor s farebnou hĺbkou 16 bitov (odporúča sa obrazovka s farebnou hĺbkou 24 bitov) DirectX 9.0c alebo novší	-

- ※ Nie je kompatibilné s operačným systémom Windows XP a 64-bitovou verziou operačného systému Vista.
- ※ Spoločnosť Samsung nepreberá zodpovednosť za žiadne chyby alebo poškodenia spôsobené použitím neautorizovaného počítača alebo podomácky vyrobeného počítača.

Informácie o softvéri

Po vložení disku CD dodávaného s fotoaparátom do jednotky CD-ROM by sa malo automaticky otvoriť nasledujúce okno.



※ Obrázky uvedené v tejto príručke pochádzajú z anglickej verzie systému Windows.



- V závislosti od výkonu počítača je potrebné počkať 5 až 10 sekúnd, kým sa spustí automatický inštalačný program. Ak sa okno neobjaví, otvorte program [Windows Explorer] a vyberte v koreňovom priečinku disku CD-ROM súbor [Installer.exe].

- **Samsung Master** : Multimediálne softvérové riešenie všetko v jednom.

Pomocou tohto softvéru je možné preberať, zobrazovať, upravovať a ukladať svoje digitálne snímky a filmové klipy. Tento softvér je kompatibilný len so systémom Windows.

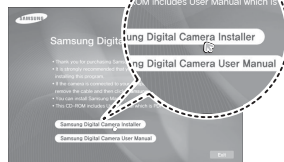
Nainštalovanie aplikačného softvéru

Ak chcete používať fotoaparát spolu s počítačom, musíte najskôr nainštalovať softvér aplikácie. Potom môžete presunúť obrázky uložené vo fotoaparáte do počítača a môžete ich upraviť pomocou programu na úpravu obrázkov.

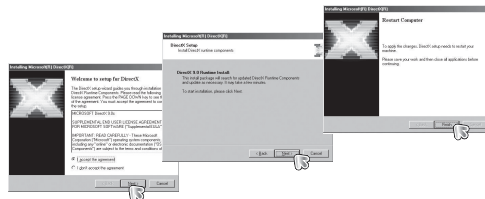
- Môžete navštíviť prostredníctvom internetu webovú stránku spoločnosti Samsung.

<http://www.samsungcamera.com>: Anglicky
<http://www.samsungcamera.co.kr>: Kórejsky

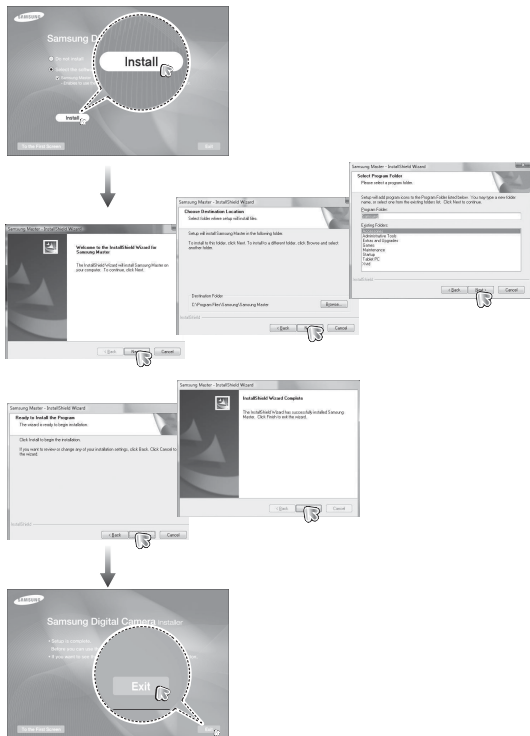
1. Zobrazí sa okno automatického spustenia. V okne automatického spustenia kliknite na ponuku [Samsung Digital Camera Installer].



2. Pomocou tlačidla zobrazeného na monitore nainštalujte program DirectX, Samsung Master. Ak už je v počítači nainštalovaná najnovšia verzia programu DirectX, nie je potrebné ho inštalovať.



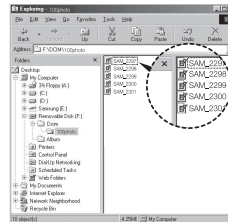
Nainštalovanie aplikačného softvéru



3. Po reštartovaní počítača pripojte fotoaparát k počítaču pomocou kábla rozhrania USB.

4. Zapnite fotoaparát.
Otvorí sa okno [Sprievodca pridaním nového hardvéru] a počítač rozpozná fotoaparát.

※ Ak máte operačný systém Windows XP/ Vista, spustí sa prehliadač obrázkov.



Nainštalovanie aplikačného softvéru



- Na priloženom disku CD-ROM so softvérom sa nachádza dokumentácia v podobe používateľských príručiek vo formáte PDF. V prehliadači systému Windows nájdite súbory vo formáte PDF. Pred otváraním súborov PDF musíte nainštalovať program Adobe Reader, ktorý sa nachádza na disku CD-ROM so softvérom. Z dodaného CD nosiča si nainštalujte program Adobe Reader. Ak je zapnutý internet, program Adobe Reader si nainštalujete pomocou spustiteľného súboru umiestneného na CD nosiči.
- Pre správnu inštaláciu programu Adobe Reader 6.0.1 je potrebné mať nainštalovaný program Internet Explorer 5.01 alebo novší. Navštívte lokalitu „www.microsoft.com“ a inovujte program Internet Explorer.

Spustenie režimu PC

Ak pripojíte kábel rozhrania USB k portu rozhrania USB v počítači a potom zapnete fotoaparát, tento sa automaticky prepne do režimu „pripojenia k počítaču“.

V tomto režime je možné preberať uložené snímky do počítača cez kábel rozhrania USB.

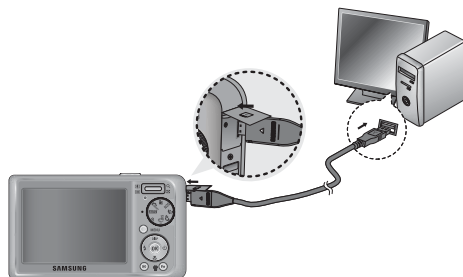
■ Nastavenie fotoaparátu na pripojenie

1. Zapnite fotoaparát
2. Pripojte fotoaparát k počítaču pomocou kábla rozhrania USB.
3. Fotoaparát po zapnutí automaticky rozpozná PC a pripojí sa k nemu

※. Ak automatické pripojenie zlyhá, nastavte ponuku [USB] na možnosť [Computer] (Počítač). (str. 55)

Spustenie režimu PC

■ Pripojenie fotoaparátu k počítaču



■ Odopájanie fotoaparátu od počítača

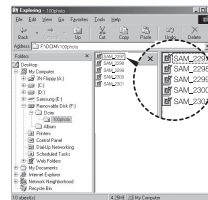
Pozrite si stranu 94 (Odopájanie odstrániteľného disku).

■ Preberanie uložených snímok

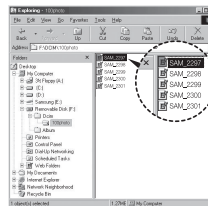
Fotografie uložené vo fotoaparáte je možné prebrať na pevný disk počítača, a potom ich vytlačiť alebo použiť na ich úpravu softvér určený na úpravu obrázkov.

1. Pripojte fotoaparát k počítaču pomocou kábla rozhrania USB.

2. Na pracovnej ploche počítača vyberte položku [My computer] (Tento počítač) a dvakrát kliknite na položku [Removable Disk (Vymeniteľný disk)] → DCIM → 100PHOTO]. Potom sa zobrazia súbory obrázkov.

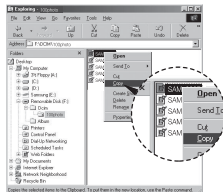


3. Vyberte snímku a stlačte pravé tlačidlo myši.



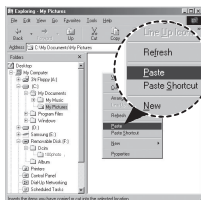
Spustenie režimu PC

4. Otvorí sa vyskakovacia ponuka. Kliknite na ponuku [Cut] (Vystrihnúť) alebo [Copy] (Kopírovať).
 - [Vystrihnúť] : vystrihne vybraný súbor.
 - [Kopírovať] : skopíruje súbory.

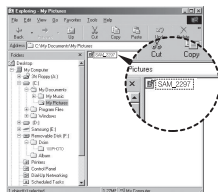


5. Kliknite na priečinok, do ktorého chcete prilepiť súbor.

6. Stlačte pravé tlačidlo myši, otvorí sa miestna ponuka. Kliknite na položku [Prilepiť].



7. Súbor snímky sa preniesie z fotoaparátu do počítača.



- Pomocou programu [Samsung Master] môžete prezerat' snímky uložené v pamäti priamo na monitore počítača a kopírovať alebo presúvať súbory snímok.



- Ak chcete prezerať snímky v počítači, doporučame ich skopírovať do počítača. Pri otváraní snímok priamo z vymeniteľného disku môže dôjsť neočakávanému odpojeniu.
- Keď odovzdáte na vymeniteľný disk súbor, ktorý nebol nasnímaný týmto fotoaparátom, v režime prehrávania sa na displeji LCD objaví hlásenie [Chyba súboru]. V režime miniatúr sa nezobrazí nič.

Odoberanie vymeniteľného disku

■ Windows 2000/XP/Vista

(Obrázky sa môžu v závislosti do verzie operačného systému Windows mierne líšiť.)

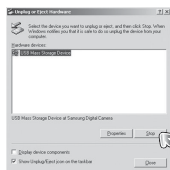
1. Skontrolujte, či neprebíha prenos súboru medzi fotoaparátom a počítačom.
Ak kontrolka stavu fotoaparátu bliká, počkajte kým kontrolka prestane blikat a začne nepretržite svietiť.

2. Dvakrát kliknite na ikonu [Odpojiť] alebo vysunúť hardvér] v oznamovacej oblasti.

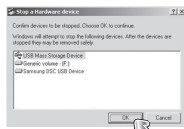


[Dvakrát kliknite]

3. Otvorí sa okno [Odpojiť] alebo vysunúť hardvér]. Vyberte položku [USB Mass Storage Device] a kliknite na tlačidlo [Stop].



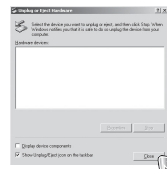
4. Otvorí sa okno [Zastaviť hardvérové zariadenie]. Vyberte položku [USB Mass Storage Device] a kliknite na tlačidlo [OK].



5. Otvorí sa okno [Hardvér je možné bezpečne odobrať]. Kliknite na tlačidlo [OK].



6. Otvorí sa okno [Odpojiť] alebo vysunúť hardvér]. Kliknite na tlačidlo [Zavrieť] a vymeniteľný disk bude bezpečne odobraný.



7. Odpojte kábel rozhrania USB.

Samsung Master

Pomocou tohto softvéru je možné preberať, zobrazovať, upravovať a ukladať svoje snímky a filmové klipy. Tento softvér je kompatibilný len so systémom Windows.

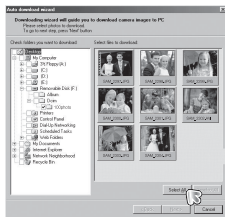
Program spustíte kliknutím na položku [Start → Programs → Samsung → Samsung Master].

■ Preberanie súborov

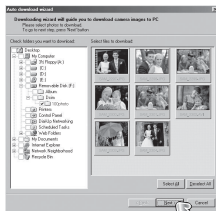
1. Pripojte fotoaparát k svojomu počítaču.

2. Po pripojení fotoaparátu k počítaču sa zobrazí okno na preberanie snímok.

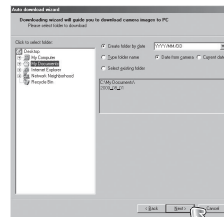
- Ak chcete prevziať zachytené snímky, vyberte tlačidlo [Vybrať všetky].
- Vyberte v okne požadovaný priečinok a kliknite na tlačidlo [Vybrať všetky]. Môžete uložiť zachytené snímky a vybraný priečinok.
- Ak kliknete na tlačidlo [Zrušiť], preberanie bude zrušené.



3. Kliknite na tlačidlo [Next >].

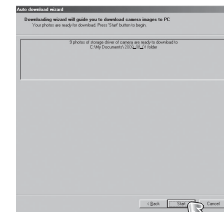


4. Vyberte cieľové umiestnenie a vytvorte priečinok, do ktorého uložíť preberané snímky a priečinky.
- Názvy priečinkov môžu byť vytvorené v poradí podľa dátumu a snímky budú prevzaté.
 - Názov priečinka bude ľubovoľný, a snímky budú prevzaté.
 - Po vybratí predtým vytvoreného priečinka budú snímky prevzaté.

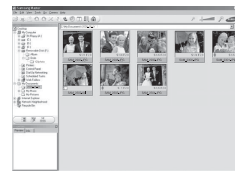


5. Kliknite na tlačidlo [Next >].

6. Otvorí sa okno, tak ako je to zobrazené na obrázku vedľa. Cieľové umiestnenie zvoleného priečinka sa zobrazí v hornej časti okna. Kliknite na tlačidlo [Štart], aby ste začali preberať obrázky.

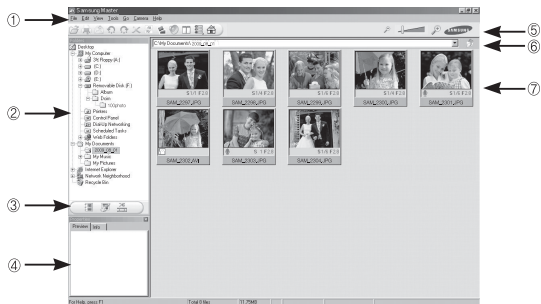


7. Prevzaté snímky sa zobrazia.



Samsung Master

■ Prehliadač obrázkov: Môžete v ňom prezerať uložené snímky.

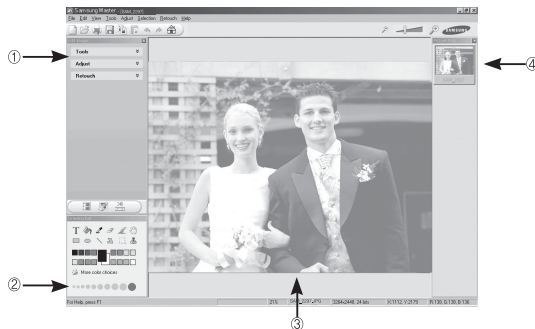


- Ďalej sú uvedené funkcie zobrazovača snímok.

- ① Lišta ponuky: Môžete vybrať ponuky. File, Edit, View, Tools, Change functions (funkcie Change), Auto download, help (Pomocník) atď.
- ② Okno na výber snímky: v tomto okne je možné vybrať požadované snímky.
- ③ Ponuka výberu typu média: V tejto ponuke môžete vybrať zobrazovať snímok a funkcie úpravy snímky a filmového klipu.
- ④ Okno s ukážkou: Môžete prezerať ukážku snímky alebo filmového klipu a skontrolovať multimediálne informácie.
- ⑤ Lišta približenia: Môžete zmeniť veľkosť ukážky.
- ⑥ Okno zobrazenia priečinka: Tu je možné vidieť umiestnenie priečinka vybranej snímky.
- ⑦ Okno zobrazenia snímky: Tu sú zobrazené snímky vybraného priečinka.

※ Ďalšie informácie nájdete v ponuke [Help] (Pomocník) programu Samsung Master.

■ Upravovanie obrázkov: Môžete upravovať fotografiu.



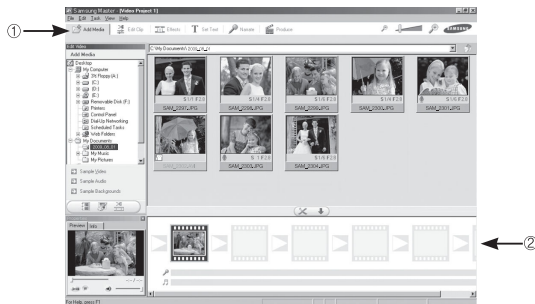
- Ďalej sú uvedené funkcie úpravy snímky.

- ① Ponuka Edit: Môžete vybrať nasledujúce ponuky.
 [Tools] (Nástroje) : Môžete zmeniť veľkosť vybranej snímky alebo ju orezať. Pozrite ponuku [Help] (Pomocník).
 [Adjust] (Upraviť) : Môžete zmeniť kvalitu snímky. Pozrite ponuku [Help] (Pomocník).
 [Retouch] (Retušovať) : Môžete zmeniť snímku alebo do nej vložiť efekty. Pozrite ponuku [Help] (Pomocník).
- ② Nástroje na kreslenie: Nástroje na úpravu snímky.
- ③ Okno zobrazenia snímky: v tomto okne sa zobrazuje vybraná snímka.
- ④ Okno s ukážkou: Môžete prezerať ukážku zmenenej snímky.

※ Fotografiu upravenú pomocou programu Samsung Master nie je možné prehrávať vo fotoaparáte.
 ※ Ďalšie informácie nájdete v ponuke [Help] (Pomocník) programu Samsung Master.

Samsung Master

- Úprava filmu: Z klipu môžete získať fotografiu, pridať ďalší filmový klip, komentár a hudobné súbory.



- ※ Niektoré filmové klipy komprimované kodekom, ktorý nie je kompatibilný s programom Samsung Master nie je možné v tomto programe prehrávať.
- ※ Ďalšie informácie nájdete v ponuke [Help] (Pomocník) programu Samsung Master.

– Ďalej sú uvedené funkcie úpravy filmového klipu.

- ① Ponuka upraviť : Môžete vybrať nasledujúce ponuky.
 - [Add Media] (Pridať médiá) : do filmu môžete pridať ďalšie mediálne prvky.
 - [Edit Clip] (Upraviť klip) : Môžete zmeniť jas, kontrast, farbu a sýtosť.
 - [Effects] (Efekty) : môžete vložiť nejaký efekt.
 - [Set Text] (Nastaviť text) : môžete vložiť texty.
 - [Narrate] (Komentár) : môžete vložiť komentár.
 - [Produce] (Vytvoriť) : Môžete uložiť upravené multimédium pod novým názvom súboru. K dispozícii máte na výber tieto typy súborov: AVI, Windows media (wmv) a Windows media (asf).

- ② Okno zobrazenia rámcu: v tomto okne môžete vložiť multimédium.

Nainštalovanie ovládača USB v systéme MAC

1. Ovládač USB pre systém MAC sa na disku CD so softvérom nenachádza, pretože systém MAC OS už podporu ovládača obsahuje.
2. Počas spustenia skontrolujte verziu systému MAC OS. Fotoaparát je kompatibilný so systémom MAC OS 10.3.
3. Pripojte fotoaparát k počítaču Macintosh a zapnite fotoaparát.
4. Po pripojení fotoaparátu k počítaču MAC sa na ploche zobrazí nová ikona.

Používanie ovládača USB v systéme MAC

1. Dvakrát kliknite na novú ikonu na ploche, zobrazí sa priečinok v pamäti.
2. Vyberte súbor snímky a skopírujte alebo presuňte ho do počítača MAC.



- Najprv dokončíte prenos medzi počítačom a fotoaparátom, potom odoberte vymeniteľný disk pomocou príkazu Extract.

Často kladené otázky

Ak pripojenie cez rozhranie USB nefunguje, skúste nasledujúce postupy.

1. prípad Kábel rozhrania USB nie je pripojený, alebo nie je použitý pribalený kábel rozhrania USB.
→ Pripojte pribalený kábel rozhrania USB.
2. prípad Počítač nerozpoznal fotoaparát.
Niekedy sa môže fotoaparát objaviť v správcovi zariadení v časti [Unknown Devices] (Neznáme zariadenia).
→ Vypnite fotoaparát, vytiahnite kábel rozhrania USB, znova ho zapojte, a potom zapnite fotoaparát.
3. prípad Počas prenosu súboru došlo k neočakávanej chybe.
→ Vypnite fotoaparát a znova ho zapnite. Preneste súbor znova.
4. prípad Používate rozbočovač rozhrania USB.
→ Môže sa jednať o problém, že pripájate fotoaparát k počítaču prostredníctvom rozbočovača rozhrania USB a rozbočovač a počítač nie sú kompatibilné. Ak je to možné, pripojte fotoaparát k počítaču priamo.
5. prípad Sú k počítaču pripojené aj iné káble rozhrania USB?
→ Pripojenie fotoaparátu k počítaču nemusí fungovať, ak v tom istom čase pripojený k počítaču aj iný kábel rozhrania USB. V takom prípade odpojte druhý kábel rozhrania USB a pripojte len kábel rozhrania USB fotoaparátu.

6. prípad Keď otvorím správcu zariadení (kliknutím na ponuku Start (Štart) → (Settings) (Nastavenia) → Control Panel (Ovládací panel) → (Performance and Maintenance) (Výkon a údržba) → System (Systém) → (Hardware) (Hardvér) → Device Manager (Správca zariadení)), nachádzajú sa tu položky „Unknown Devices“ alebo „Other Devices“ označené žltým otáznikom (?) alebo zariadenia označené výkričníkom (!).
→ Kliknite pravým tlačidlom na položku s otáznikom (?) alebo výkričníkom (!) a vyberte položku „Remove“ (Odstrániť). Reštartujte počítač a pripojte fotoaparát znova.
7. prípad Kvôli niektorým zabezpečovacím programom (Norton Anti Virus, V3 atď.) nemusí počítač rozpoznať fotoaparát ako vymeniteľný disk.
→ Zastavte zabezpečovacie programy a pripojte fotoaparát k počítaču. Informácie o tom, ako dočasne zakázať program, nájdete v pokynom k zabezpečovaciemu programu.
8. prípad Fotoaparát je pripojený k portu rozhrania USB umiestnenému na prednom paneli počítača.
→ Ak je fotoaparát je pripojený k portu rozhrania USB umiestnenom na prednom paneli počítača, nemusí počítač rozpoznať fotoaparát. Fotoaparát pripojte k portu rozhrania USB umiestnenému na zadnej strane počítača.

Často kladené otázky

- Ak nie je nainštalovaný program DirectX 9.0c alebo novší.
 - Nainštalujte program DirectX 9.0c alebo novší.
 - 1) Vložte disk CD dodaný spolu s fotoaparátom.
 - 2) Spustíte program Prieskumník Windows, vyberte položky [jednotka CD-ROM:\DirectX] a kliknite na súbor DXSETUP.exe. Nainštaluje sa DirectX. Program DirectX je možné prevziať na nasledujúcej webovej stránke: <http://www.microsoft.com/directx>.
- Ak počítač s pripojeným fotoaparátom počas spúšťania systému Windows prestane reagovať.
 - V takom prípade odpojte fotoaparát od počítača, systém Windows sa spustí. Ak problém naďalej pretrváva, zakážte funkciu Legacy USB Support a reštartujte počítač. Funkcia Legacy USB Support sa nachádza v ponuke BIOS-u. (Ponuka BIOS-u sa môže v závislosti od výrobcu počítača líšiť. Niektoré programy BIOS nemajú funkciu Legacy USB Support.). Ak nevíete sami zmeniť túto možnosť, obráťte sa na výrobcu počítača alebo na výrobcu BIOS-u.
- Ak nie je možné odstrániť filmový klip, odobrať vymeniteľný disk, alebo sa počas prenosu súboru zobrazí chybové hlásenie.
 - Ak nainštalujete len program Samsung Master, občas sa môžu vyskytnúť tieto problémy.
 - Zatvorte program Digimax Master kliknutím na ikonu programu Samsung Master v oznamovacej oblasti.
 - Nainštalujte aplikačné programy, ktoré sa nachádzajú na disku CD so softvérom.

Správna likvidácia batérií v tomto výrobku



Správna likvidácia batérií v tomto výrobku
(Aplikovateľné v krajinách Európskej únie a v ostatných európskych krajinách, v ktorých existujú systémy separovaného zberu batérií.)

Toto označenie na batérii, príručke alebo balení hovorí, že batérie v tomto výrobku by sa po skončení ich životnosti nemali likvidovať spolu s ostatným domovým odpadom. V prípade takéhoto označenia chemické symboly Hg, Cd alebo Pb znamenajú, že batéria obsahuje ortuť, kadmium alebo olovo v množstve presahujúcom referenčné hodnoty smernice 2006/66/ES. Pri nevhodnej likvidácii batérií môžu tieto látky poškodiť zdravie alebo životné prostredie.

Za účelom ochrany prírodných zdrojov a podpory opätovného použitia materiálu batérie likvidujte oddelene od iných typov odpadov a recyklujte ich prostredníctvom miestneho systému bezplatného zberu batérií.

Nabíjateľnú batériu v tomto výrobku nie je možné vymeniť užívateľom. Ohľadom informácií týkajúcich sa výmeny batérie, prosím, kontaktujte poskytovateľa služby.

Správna likvidácia tohto výrobku



Správna likvidácia tohto výrobku (Odpadové elektrické a elektronické vybavenie) (Týka sa Európskej únie a ďalších európskych krajín so systémami separovaného zberu odpadu)

Tento symbol na produkte alebo na jeho obale označuje, že tento produkt sa nesmie po skončení životnosti likvidovať spolu s iným odpadom z domácností. Namiesto toho je vašou povinnosťou zlikvidovať nepotrebné zariadenia ich odovzdaním na určenom zbernom mieste, aby sa mohli recyklovať nepotrebné elektrické a elektronické zariadenia. Domáci používatelia sa musia obrátiť buď na predajcu, u ktorého výrobok zakúpili, alebo na miestne úrady, ktoré im poskytnú informácie o mieste a spôsobe manipulácie s týmto výrobkom, ktorý je šetrný voči životnému prostrediu. Firemní používatelia sa musia obrátiť na svojho dodávateľa, a overiť si podmienky uvedené v kúpnej zmluve. Tento výrobok sa nesmie pri likvidácii miešať s iným firemným odpadom.



Ekologická značka Samsung

Ide o vlastný symbol spoločnosti Samsung, ktorý slúži na účinnú komunikáciu aktivít spoločnosti Samsung pri výrobe produktov priateľských k životnému prostrediu. Značka vyjadruje trvalú snahu spoločnosti Samsung o vývoj výrobkov, ktoré nepoškodzujú životné prostredie.

The Samsung logo, consisting of the word "SAMSUNG" in white, bold, sans-serif capital letters, centered within a dark gray, horizontally-oriented oval.

Obráťte sa na záruku, ktorá sa dodala so zakúpeným produktom,
prípadne prejdite na našu webovú stránku <http://www.samsungcamera.com/>,
kde nájdete popredajný servis alebo získate odpovede na otázky.

